



1

2年生で ならった こと① (計算)

月 日 時 分～ 時 分

名前

点

- 1 つぎ 次の計算をしましょう。

24点(1つ3)

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

- 2 次の計算をしましょう。

24点(1つ3)

$$\begin{array}{r} 37 \\ - 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ - 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ - 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ - 85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

くり上がりや
くり下がりに注意
して計算しよう。



3 つぎ 次の計算をしましょう。

24点(1つ3)

$$\begin{array}{r} 63 \\ + 91 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ + 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ + 74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

4 次の計算をしましょう。

28点(1つ4)

$$\begin{array}{r} 135 \\ - 64 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 124 \\ - 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 116 \\ - 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 109 \\ - 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 104 \\ - 97 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 101 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

ひき算の答えで、さいしょの位が0になるとき、その0はかかないよ。くり下げた1をへらすことをわすれないでね。





2

2年生で ならった こと② (計算)

月 日 時 分～ 時 分

名前

点

- 1 つぎ
次の計算をしましょう。

48点(1つ3)

① 2×2

② 3×6

③ 6×9

④ 8×5

⑤ 5×5

⑥ 7×2

⑦ 6×3

⑧ 9×3

⑨ 7×7

⑩ 5×9

⑪ 4×3

⑫ 2×7

⑬ 9×4

⑭ 8×8

⑮ 6×4

⑯ 4×8

かけ算の九九はしっかりおぼえよう。



2 つぎ 次の計算をしましょう。

36点(1つ3)

① 1×8

② 5×7

③ 1×1

④ 6×8

⑤ 7×6

⑥ 9×2

⑦ 2×1

⑧ 8×7

⑨ 4×7

⑩ 9×9

⑪ 3×8

⑫ 6×6

3 □にあてはまる数を書きましょう。

16点(1つ4)

① 2×3 の答えは、 $3 \times$ の答えと同じ。

② 8×4 の答えは、 $\times 8$ の答えと同じ。

③ 5×6 は、 5×5 より 大きい。

④ 7×9 は、 7×8 より 大きい。



2年生で ならった こと③ (数・りょう・図形)

月 日 時 分～ 時 分

名前 _____

点 _____

- 1 つぎ 次の□にあてはまる数を書きましょう。

24点(1つ4)

① 100を4こ、10を3こ、1を8こあわせた数は _____ です。

② 100を7こ、1を5こあわせた数は _____ です。

③ 540は、10を _____ こ集めた数です。

④ 1000を5こ、100を7こ、10を6こ、1を8こあわせた数は
_____ です。

⑤ 100を32こ集めた数は、 _____ です。

2年生の数・
りょう・図形の
ふく習だよ。全
部できるかな?



⑥ 4800は、100を _____ こ集めた数です。

- 2 下の数の直線を見て答えましょう。

20点(1つ5)

⑦

⑧



① いちばん小さい1目もりはいくつでしょう。 ()

② □にあてはまる数を書きましょう。

③ 4300を表す目もりに、↑を書きましょう。

- 3 何時何分でしょう。午前か午後をつけて答えましょう。

10点(1つ5)

① 朝ごはんを
食べる。



(午前7時12分)

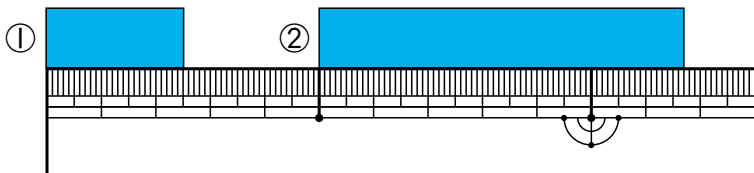
② 夕食の
じゅんび



()

4 テープは何 cm 何 mm でしょう。

10点(1つ5)



① ()
② ()

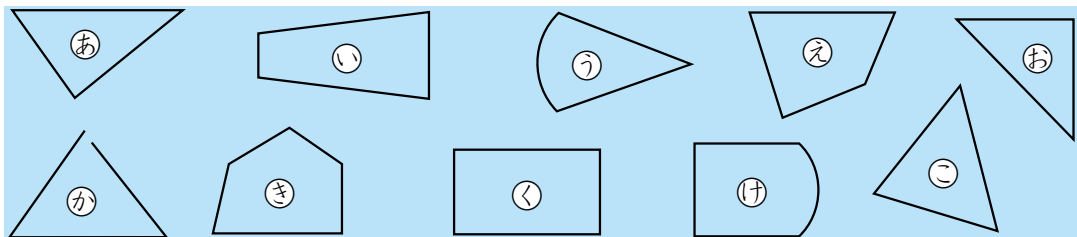
5 つぎ 次の□にあてはまる数をかきましょう。

10点(1つ5)

① $180\text{ cm} = \square\text{ m } \square\text{ cm}$ ② $2\text{ m } 63\text{ cm} = \square\text{ cm}$

6 ぜんぶ きごう 三角形と四角形を全部見つけて、記号で答えましょう。

10点(1つ5)



① 三角形 () ② 四角形 ()

7 文ぼうぐの数を調べて、グラフに表しました。

16点(1つ4)

① のりはどこでしょう。 ()

② いちばん多い文ぼうぐは何でしょう。 ()

③ いちばん少ない文ぼうぐは何でしょう。 ()

④ けしゴムは、はさみより何こ多いでしょう。 ()

文ぼうぐの数					
えんぴつ	けしゴム	はさみ	のり	ものさし	
●					
●	●				
●	●				
●	●			●	
●	●			●	
●	●	●	●	●	
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●



4

2年生で ならった こと④
(数・りょう・図形)

月 日

時 分～ 時 分

名前

点

- 1 つぎ 次の□にあてはまる数を書きましょう。

18点(1つ3)

① 100を8こ、1を3こあわせた数は □ です。

② 10を35こ集めた数は □ です。

③ 3025は、3000と □ をあわせた数です。

④ 1000を9こ、100を6こ、10を8こあわせた数は □ です。

⑤ 3700は、100を □ こ集めた数です。

⑥ 10000より10小さい数は □ です。

- 2 ⑦、⑧、⑨にあたる数を書きましょう。

12点(1つ4)



⑦ () ⑧ () ⑨ ()

- 3 □にあてはまる長さのたんいを書きましょう。

16点(1つ4)

① 教室のたての長さ…9 □ ② えんぴつの太さ…8 □

③ 下じきの横の長さ…18 □ ④ つくえのたての長さ…45 □

長さを思いうかべてみると、あてはまるたんいがわかるよ。

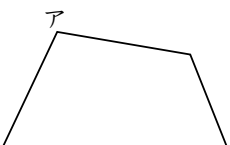
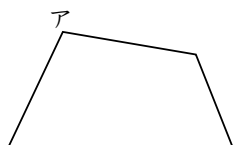


- 4 アのかどから直線を1本ひいて、2つの形に分けましょう。

8点(1つ4)

① 三角形と三角形

② 三角形と四角形



5 □にあてはまる数をかきましょう。

16点(1つ4)

① 1時間 = **60** 分

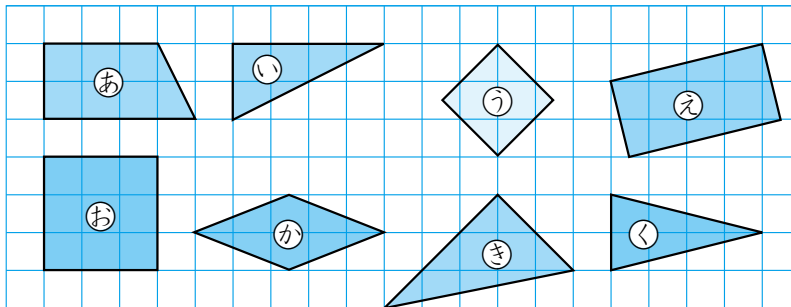
② 1日 = 時間

③ 1時間40分 = 分

④ 120分 = 時間

6 下の図で、長方形、正方形、直角三角形を見つけましょう。

12点(1つ4)



① 長方形

()

② 正方形

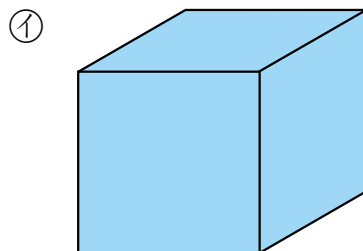
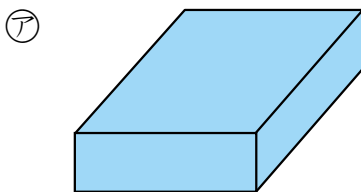
()

③ 直角三角形

()

7 下の箱の形について答えましょう。

18点(1つ3)



① 箱の面は、何という四角形でしょう。

⑦の箱 (長方形) ①の箱 ()

② 箱の形には、面はいくつあるでしょう。 ()

③ ⑦の箱には、同じ形の面がいくつずつあるでしょう。 ()

④ 箱の形には、辺はいくつあるでしょう。 ()

⑤ 箱の形には、ちょう点はいくつあるでしょう。 ()



5

2年生で ならった こと⑤
(時こくと時間)

月 日

時 分～ 時 分

名前 _____

点 _____

- 1 左の時こくから右の時こくまでの時間は何分ですか。

20点(1つ5)

①



②



()

()

③



④



()

()

長いはりが、いちばん小さい目もりで1つ分動くと1分(間)だね。長いはりが1回りした時間は1時間だね。



- 2 つき 次の時こくを答えましょう。

20点(1つ5)

①



Ⓐ 1時間あと()

Ⓑ 30分前()

②



Ⓐ 30分あと()

Ⓑ 1時間前()

「あと」の時こくは、長いはりを右回りに回して考えよう。
「前」の時こくは、長いはりを左回りにもどすんだよ。



3 □にあてはまる数を書きましょう。

30点(1つ5)

① 1時間 = □ 分

② 80分 = □ 時間 □ 分

③ 1時間30分 = □ 分

④ 100分 = □ 時間 □ 分

⑤ 1時間10分 = □ 分

⑥ 1日 = □ 時間

1時間は60分だよ。



4 つき次の時こくを、午前、午後をつけて答えましょう。

10点(1つ5)

① 朝、家を出た時こく



② タコはんを食べ始めた時こく はじ

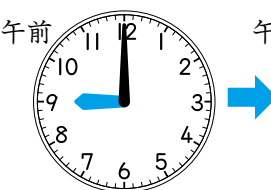


() ()

5 左の時こくから右の時こくまでの時間は何時間ですか。

20点(1つ10)

①



②



()

()



6

2年生で ならった こと⑥ (時こくと時間)

月 日

時 分～ 時 分

名前

点

- 1 左の時こくから右の時こくまでの時間は何分ですか。

①



②



()

()

長いはりが動いた
目もりの数を数えよう。



- 2 次の時間を答えましょう。

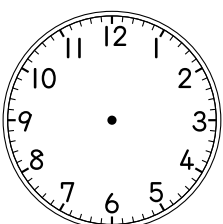
① 1時20分から2時までの時間

()

② 4時から5時までの時間

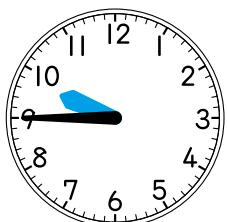
()

10点(1つ5)



- 3 いま、9時45分です。次の時こくを答えましょう。

30点(1つ10)



① 1時間あと()

② 30分あと()

③ 20分前 ()

()

()

()

- 4 □にあてはまる数を書きましょう。

10点(1つ5)

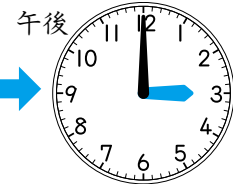
① 60分=□時間

② 1時間40分=□分

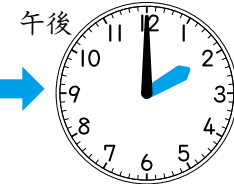
5 左の時こくから右の時こくまでの時間は何時間ですか。

20点(1つ5)

①



②



()

()

()

()

③



④



()

()

()

()

午前から午後にまたがる長い時間をもとめるときは、
午前○時から正午までと、正午から午後△時までに
分けて考えるといいよ。



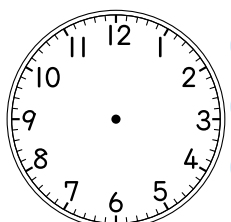
つき

6 次の時間は何時間ですか。

20点(1つ10)

① 午前9時から午後2時までの時間

()



② 午前10時から午後5時までの時間

()

午前は、正午より「前」の時間を表していて、
午後は、正午より「あと」の時間を表していたね。
おぼえていたかな。しっかり思い出しておこう。





7

2年生で ならった こと⑦
(単位)

月 日

時 分～ 時 分

名前

点

1 □にあてはまる数をかきましょう。

36点(1つ3)

① $1\text{ cm} = \square \text{ mm}$

② $5\text{ cm} = \square \text{ mm}$

③ $1\text{ cm } 6\text{ mm} = \square \text{ mm}$

④ $3\text{ cm } 7\text{ mm} = \square \text{ mm}$

⑤ $1\text{ m} = \square \text{ cm}$

⑥ $6\text{ m} = \square \text{ cm}$

⑦ $1\text{ m } 40\text{ cm} = \square \text{ cm}$

⑧ $7\text{ m } 36\text{ cm} = \square \text{ cm}$

⑨ $10\text{ mm} = \square \text{ cm}$

⑩ $18\text{ mm} = \square \text{ cm } \square \text{ mm}$

⑪ $100\text{ cm} = \square \text{ m}$

⑫ $135\text{ cm} = \square \text{ m } \square \text{ cm}$

 $1\text{ cm} = 10\text{ mm}, 1\text{ m} = 100\text{ cm} \text{ だったね。}$ 

2 長いほうに○をかきましょう。

8点(1つ4)

① 5 m 503 cm
 () ()

② $4\text{ m } 5\text{ cm }$ $4\text{ m } 50\text{ cm}$
 () ()

3 □にあてはまる長さのたんいをかきましょう。

4点(1つ2)

① えんぴつの長さ 16

② 教室のたての長さ 9

4 □にあてはまる数をかきましょう。

36点(1つ3)

① $1\text{L} = \square \text{dL}$

② $6\text{L} = \square \text{dL}$

③ $1\text{L} 9\text{dL} = \square \text{dL}$

④ $2\text{L} 8\text{dL} = \square \text{dL}$

⑤ $1\text{L} = \square \text{mL}$

⑥ $7\text{L} = \square \text{mL}$

⑦ $1\text{dL} = \square \text{mL}$

⑧ $3\text{dL} = \square \text{mL}$

⑨ $10\text{dL} = \square \text{L}$

⑩ $15\text{dL} = \square \text{L} \quad \square \text{dL}$

⑪ $1000\text{mL} = \square \text{L}$

⑫ $100\text{mL} = \square \text{dL}$

$1\text{L} = 10\text{dL}$ 、 $1\text{L} = 1000\text{mL}$ 、
 $1\text{dL} = 100\text{mL}$ もしっかりおぼえておこう。



5 多いほうに○をかきましょう。

12点(1つ4)

① $2\text{L} \quad 21\text{dL}$
（ ） （ ）

② $5\text{L} \quad 4800\text{mL}$
（ ） （ ）

③ $7\text{dL} \quad 710\text{mL}$
（ ） （ ）

たんいをそろえて
考えるといいよ。



6 □にあてはまるかさのたんいをかきましょう。

4点(1つ2)

① きゅう食の牛にゅうのかさ

200

② なべに、いっぱいにはいる水のかさ

2



8

2年生で ならった こと⑧
(単位)

月 日 時 分～ 時 分

名前

点

1 □にあてはまる数をかきましょう。

36点(1つ3)

① $2\text{ cm} = \square \text{ mm}$

② $9\text{ cm } 4\text{ mm} = \square \text{ mm}$

③ $3\text{ m} = \square \text{ cm}$

④ $7\text{ m } 6\text{ cm} = \square \text{ cm}$

⑤ $80\text{ mm} = \square \text{ cm}$

⑥ $40\text{ mm} = \square \text{ cm}$

⑦ $41\text{ mm} = \square \text{ cm } \square \text{ mm}$ ⑧ $95\text{ mm} = \square \text{ cm } \square \text{ mm}$

⑨ $500\text{ cm} = \square \text{ m}$

⑩ $600\text{ cm} = \square \text{ m}$

⑪ $639\text{ cm} = \square \text{ m } \square \text{ cm}$ ⑫ $302\text{ cm} = \square \text{ m } \square \text{ cm}$

2 長いほうに○をかきましょう。

8点(1つ4)

① $7\text{ m } 75\text{ cm}$

② $9\text{ m } 3\text{ cm } 920\text{ cm}$

() ()

() ()

3 □にあてはまる長さのたんいをかきましょう。

4点(1つ2)

① 下じきのたての長さ 25 □

② このドリルのあつさ 5 □

4 □にあてはまる数をかきましょう。

36点(1つ3)

① $2\text{L} = \square\text{dL}$

② $5\text{L}3\text{dL} = \square\text{dL}$

③ $4\text{L} = \square\text{mL}$

④ $6\text{dL} = \square\text{mL}$

⑤ $80\text{dL} = \square\text{L}$

⑥ $30\text{dL} = \square\text{L}$

⑦ $96\text{dL} = \square\text{L}\square\text{dL}$

⑧ $45\text{dL} = \square\text{L}\square\text{dL}$

⑨ $3000\text{mL} = \square\text{L}$

⑩ $5000\text{mL} = \square\text{L}$

⑪ $400\text{mL} = \square\text{dL}$

⑫ $900\text{mL} = \square\text{dL}$

5 多いほうに○をかきましょう。

12点(1つ4)

① 9L 10dL
 () ()

② 7L 790mL
 () ()

③ 2dL 38mL
 () ()

6 □にあてはまるかさのたんいをかきましょう。

4点(1つ2)

① ペットボトルにはいる水のかさ $1000\text{ }\square$

② バケツにはいる水のかさ $3\text{ }\square$

いろいろなかさのたんいをあてはめてみて
考えるのもいいよ。





9

答えが九九にある わり算①

月 日

時 分～ 時 分

名前

点

- 1** つぎ 次のわり算の答えは、何のだんの九九を使ってもとめればよいですか。また、答えはいくつですか。

40点(1つ4)

① $8 \div 2$

② $24 \div 8$

(2)のだん 答え(4) ()のだん 答え()

わる数のだんの
九九を使おう。



$8 \times 1 = 8$
 $8 \times 2 = 16$
 $8 \times 3 = 24$



③ $35 \div 5$

④ $6 \div 6$

()のだん 答え() ()のだん 答え()

⑤ $20 \div 4$

⑥ $18 \div 3$

()のだん 答え() ()のだん 答え()

⑦ $14 \div 7$

⑧ $81 \div 9$

()のだん 答え() ()のだん 答え()

⑨ $3 \div 1$

⑩ $56 \div 7$

()のだん 答え() ()のだん 答え()

でわると、
答えはわられる数になるね。





10

答えが九九にある わり算②

月 日

時 分～ 時 分

名前

点

- 1 つぎ 次のわり算の答えは、何のだんの九九を使ってもとめればよいですか。また、答えはいくつですか。

44点(1つ4)

① $10 \div 5$

()のだん 答え()

$10 \div 5$ の答えは、
 $5 \times \square = 10$ の□に
あてはまる数だから、
5のだんの九九を
使おうね。



② $27 \div 3$

()のだん 答え() ()のだん 答え()

④ $12 \div 4$

()のだん 答え() ()のだん 答え()

⑥ $16 \div 8$

()のだん 答え() ()のだん 答え()

⑧ $14 \div 2$

()のだん 答え() ()のだん 答え()

⑩ $4 \div 1$

()のだん 答え() ()のだん 答え()



11

わり算①

月 日 時 分～ 時 分

名前

点

- 1 つぎ 次の計算をしましょう。

15点(1つ1)

① $12 \div 2$

② $4 \div 2$

③ $16 \div 8$

④ $32 \div 4$

⑤ $3 \div 3$

⑥ $63 \div 9$

⑦ $8 \div 4$

⑧ $72 \div 8$

⑨ $6 \div 6$

⑩ $40 \div 5$

⑪ $36 \div 9$

⑫ $21 \div 7$

⑬ $12 \div 3$

⑭ $35 \div 7$

⑮ $10 \div 5$

- 2 次の計算をしましょう。

8点(1つ1)

① $0 \div 5$

② $0 \div 2$

③ $0 \div 1$

④ $0 \div 9$

⑤ $0 \div 6$

⑥ $0 \div 3$

⑦ $0 \div 7$

⑧ $0 \div 4$

- 3 次の計算をしましょう。

7点(1つ1)

① $2 \div 1$

② $5 \div 5$

③ $4 \div 1$

④ $7 \div 7$

⑤ $3 \div 1$

⑥ $8 \div 8$

⑦ $6 \div 6$



12

わり算②

月 日

時 分～ 時 分

名前

点

- 1 つぎ 次の計算をしましょう。

10点(1つ1)

① $3 \div 3$

② $30 \div 3$

③ $8 \div 8$

④ $80 \div 8$

⑤ $4 \div 4$

⑥ $40 \div 4$

⑦ $9 \div 9$

⑧ $90 \div 9$

⑨ $6 \div 6$

⑩ $60 \div 6$

- 2 次の計算をしましょう。

20点(1つ2)

① $6 \div 2$

② $60 \div 2$

③ $8 \div 2$

④ $80 \div 2$

⑤ $4 \div 2$

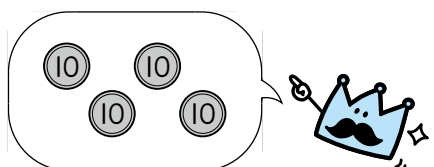
⑥ $40 \div 2$

⑦ $9 \div 3$

⑧ $90 \div 3$

⑨ $8 \div 4$

⑩ $80 \div 4$





3けたのたし算の筆算

月 日 時 分～ 時 分

名前 _____

点 _____

つぎ

1 次の計算をしましょう。

16点(1つ2)

$$\begin{array}{r} 4 \ 6 \ 3 \\ + 1 \ 2 \ 5 \\ \hline 5 \ 8 \ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \ 2 \ 4 \\ + 5 \ 7 \ 3 \\ \hline \quad\quad\quad \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \ 7 \ 6 \\ + 4 \ 1 \ 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \ 1 \ 2 \\ + 1 \ 6 \ 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \ 2 \ 3 \\ + 2 \ 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \ 9 \ 0 \\ + 2 \ 0 \ 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \ 8 \\ + 6 \ 2 \ 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \ 5 \ 6 \\ + 3 \ 0 \\ \hline \end{array}$$

くらいい
一の位からじゅんに
計算しよう。



2 次の計算をしましょう。

27点(1つ3)

$$\begin{array}{r} 4 \ 2 \ 5 \\ + 3 \ 1 \ 7 \\ \hline 7 \ 4 \ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \ 3 \ 8 \\ + 2 \ 5 \ 6 \\ \hline \quad\quad\quad \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \ 7 \ 4 \\ + 4 \ 0 \ 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \ 1 \\ + 5 \ 2 \ 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \ 5 \ 6 \\ + 8 \ 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \ 4 \ 0 \\ + 6 \ 3 \ 8 \\ \hline 1 \ 3 \ 7 \ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \ 3 \ 7 \\ + 9 \ 1 \ 2 \\ \hline \quad\quad\quad \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \ 9 \ 3 \\ + 8 \ 0 \ 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \ 3 \ 0 \\ + 8 \ 6 \ 0 \\ \hline \end{array}$$



14

3けたのひき算の筆算

月 日 時 分～ 時 分

名前 _____

点 _____

つぎ

1 次の計算をしましょう。

16点(1つ2)

$$\begin{array}{r} 378 \\ - 142 \\ \hline 236 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 596 \\ - 173 \\ \hline \quad\quad\quad \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 794 \\ - 281 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 623 \\ - 320 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 903 \\ - 202 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 273 \\ - 253 \\ \hline \quad\quad\quad \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 342 \\ - 311 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 198 \\ - 172 \\ \hline \end{array}$$

くらいい
一の位からじゅんに
計算しよう。



2 次の計算をしましょう。

27点(1つ3)

$$\begin{array}{r} 326 \\ - 154 \\ \hline 172 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 415 \\ - 206 \\ \hline \quad\quad\quad \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 960 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 390 \\ - 162 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 874 \\ - 658 \\ \hline \quad\quad\quad \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 517 \\ - 342 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 923 \\ - 743 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 528 \\ - 476 \\ \hline \quad\quad\quad \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 362 \\ - 290 \\ \hline \end{array}$$



15

あまりのあるわり算 ①

月 日 時 分～ 時 分

名前

点

- 1 つぎ
次の計算をしましょう。

54点(1つ3)

① $19 \div 3 = \boxed{\quad}$ あまり $\boxed{\quad}$ ② $9 \div 2$

\vdots
 $3 \times \boxed{5} = 15$
 $3 \times \boxed{6} = 18$
 $3 \times \boxed{7} = 21$ 19 をこえた!



2 のだんの九九を
つか
使うよ。



③ $5 \div 3$ ④ $24 \div 7$

⑤ $29 \div 3$ ⑥ $49 \div 6$

⑦ $66 \div 8$ ⑧ $14 \div 5$

⑨ $78 \div 9$ ⑩ $13 \div 4$

⑪ $54 \div 8$ ⑫ $59 \div 6$

⑬ $65 \div 7$ ⑭ $80 \div 9$

⑮ $41 \div 8$ ⑯ $11 \div 2$

⑰ $18 \div 4$ ⑱ $32 \div 5$

あまりが、わる数よりも
小さくなるように
計算しよう。





16

あまりのあるわり算 ②

月 日

時 分～ 時 分

名前

点

- 1 つぎ 次の計算をしましょう。

50点(1つ2)

- | | |
|---------------|---------------|
| ① $5 \div 2$ | ② $40 \div 7$ |
| ③ $34 \div 6$ | ④ $33 \div 4$ |
| ⑤ $19 \div 2$ | ⑥ $36 \div 8$ |
| ⑦ $27 \div 4$ | ⑧ $8 \div 3$ |
| ⑨ $11 \div 9$ | ⑩ $13 \div 2$ |
| ⑪ $48 \div 5$ | ⑫ $10 \div 4$ |
| ⑬ $8 \div 6$ | ⑭ $65 \div 9$ |
| ⑮ $13 \div 3$ | ⑯ $78 \div 8$ |
| ⑰ $21 \div 5$ | ⑱ $30 \div 7$ |
| ⑲ $11 \div 8$ | ⑳ $26 \div 3$ |
| ㉑ $14 \div 6$ | ㉒ $13 \div 7$ |
| ㉓ $7 \div 5$ | ㉔ $60 \div 9$ |
| ㉕ $47 \div 7$ | |



17

(2けた)×(1けた)の
筆算①

月 日 時 分～ 時 分

名前

点

- 1 つぎ 次の計算をしましょう。

32点(1つ2)

$$\begin{array}{r} & | & 3 \\ \textcircled{1} & \times & 2 \\ \hline & 2 & 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 2 & | \\ \textcircled{2} & \times & 4 \\ \hline & \boxed{} & \boxed{} \end{array}$$

一の位から
じゅんにかけるよ。



$$\begin{array}{r} & 3 & | \\ \textcircled{3} & \times & 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & | & 2 \\ \textcircled{4} & \times & 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 2 & 4 \\ \textcircled{5} & \times & 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 3 & 2 \\ \textcircled{6} & \times & 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 4 & 0 \\ \textcircled{7} & \times & 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 3 & 0 \\ \textcircled{8} & \times & 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 4 & 4 \\ \textcircled{9} & \times & 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 4 & 2 \\ \textcircled{10} & \times & 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 3 & 3 \\ \textcircled{11} & \times & 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 2 & 2 \\ \textcircled{12} & \times & 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & | & 4 \\ \textcircled{13} & \times & 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 4 & | \\ \textcircled{14} & \times & 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 4 & 3 \\ \textcircled{15} & \times & 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 3 & 4 \\ \textcircled{16} & \times & 2 \\ \hline \end{array}$$



18

(2けた)×(1けた)の
筆算②

月 日 時 分～ 時 分

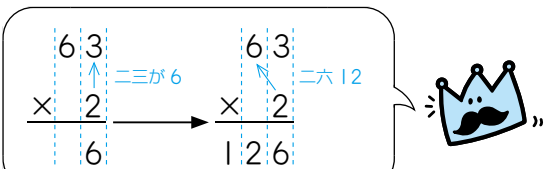
名前

点

- 1 つぎ 次の計算をしましょう。

32点(1つ2)

$$\textcircled{1} \quad \begin{array}{r} 63 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$



$$\textcircled{2} \quad \begin{array}{r} 30 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad \begin{array}{r} 93 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad \begin{array}{r} 41 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{5} \quad \begin{array}{r} 53 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{6} \quad \begin{array}{r} 72 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{7} \quad \begin{array}{r} 60 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{8} \quad \begin{array}{r} 42 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{9} \quad \begin{array}{r} 52 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{10} \quad \begin{array}{r} 94 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{11} \quad \begin{array}{r} 83 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{12} \quad \begin{array}{r} 64 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{13} \quad \begin{array}{r} 20 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{14} \quad \begin{array}{r} 60 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{15} \quad \begin{array}{r} 73 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{16} \quad \begin{array}{r} 81 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$



19

(3けた)×(1けた)の
筆算 ①

月 日

時 分～ 時 分

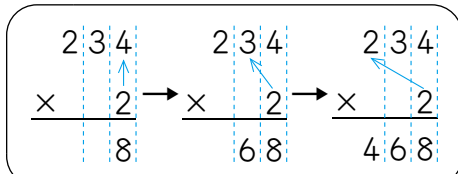
名前

点

- 1 つぎ 次の計算をしましょう。

32点(1つ2)

$$\begin{array}{r} 234 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 312 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 120 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 411 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 132 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 343 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 224 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 324 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 142 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 203 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 240 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 103 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 213 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 423 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 303 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 431 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$



20

(3けた)×(1けた)の
筆算②

月 日 時 分～ 時 分

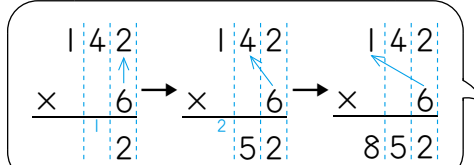
名前

点

- 1 つぎ 次の計算をしましょう。

32点(1つ2)

$$\begin{array}{r} 142 \\ \times \quad 6 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 124 \\ \times \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 245 \\ \times \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 167 \\ \times \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 234 \\ \times \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 125 \\ \times \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 306 \\ \times \quad 9 \\ \hline 2754 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 209 \\ \times \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 704 \\ \times \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 406 \\ \times \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 803 \\ \times \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 472 \\ \times \quad 3 \\ \hline \boxed{} \boxed{} \boxed{} \boxed{} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 683 \\ \times \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 431 \\ \times \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 543 \\ \times \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 454 \\ \times \quad 4 \\ \hline \end{array}$$



21

小数のたし算

月 日

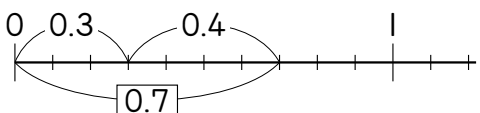
時 分～ 時 分

名前

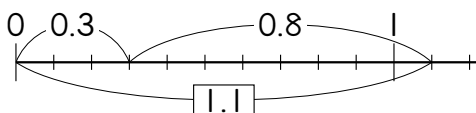
点

- 1 つぎ 次の計算をしましょう。

① $0.3 + 0.4$



② $0.3 + 0.8$



③ $0.2 + 0.6$

④ $0.9 + 0.4$

⑤ $0.8 + 0.1$

⑥ $0.2 + 0.4$

⑦ $0.7 + 0.5$

⑧ $0.6 + 3.2$

⑨ $0.6 + 1.2$

⑩ $0.7 + 0.2$

⑪ $1 + 2.5$

⑫ $0.4 + 1.7$

⑬ $0.9 + 0.1$

⑭ $0.5 + 0.9$

⑮ $0.2 + 2.6$

⑯ $0.4 + 0.4$

⑰ $1 + 0.8$

⑱ $0.2 + 3.4$

⑲ $0.5 + 0.4$

⑳ $0.5 + 0.3$

㉑ $0.7 + 4.5$

㉒ $0.6 + 3.8$

㉓ $0.8 + 0.8$

㉔ $0.4 + 1.6$

48点(1つ2)



22

小数のたし算の筆算

月 日 時 分～ 時 分

名前

点

- 1 つぎ 次の計算をしましょう。

32点(1つ2)

$$\begin{array}{r} 2.5 \\ + 6.2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.3 \\ + 1.7 \\ \hline 6.0 \end{array}$$

6.0だから
答えは6だよ。



$$\begin{array}{r} 3.6 \\ + 2.3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 2.8 \\ \hline \end{array}$$

4を4.0と
考えよう。



$$\begin{array}{r} 1.3 \\ + 1.8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3.2 \\ + 0.9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 1.4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2.8 \\ + 1.2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2.2 \\ + 5.6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1.6 \\ + 0.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.8 \\ + 1.6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.3 \\ + 2.6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8.2 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3.7 \\ + 2.8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6.3 \\ + 2.7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.8 \\ + 2.8 \\ \hline \end{array}$$



23

分数のたし算

月 日

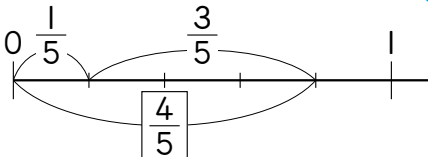
時 分～ 時 分

名前

点

- 1 つぎ 次の計算をしましょう。

① $\frac{1}{5} + \frac{3}{5}$



32点(1つ2)

② $\frac{1}{3} + \frac{1}{3}$

③ $\frac{2}{6} + \frac{3}{6}$

④ $\frac{3}{7} + \frac{2}{7}$

⑤ $\frac{1}{9} + \frac{4}{9}$

⑥ $\frac{3}{6} + \frac{1}{6}$

⑦ $\frac{4}{8} + \frac{2}{8}$

⑧ $\frac{2}{4} + \frac{1}{4}$

⑨ $\frac{6}{8} + \frac{1}{8}$

⑩ $\frac{4}{6} + \frac{1}{6}$

⑪ $\frac{1}{4} + \frac{1}{4}$

⑫ $\frac{2}{5} + \frac{2}{5}$

⑬ $\frac{4}{7} + \frac{1}{7}$

⑭ $\frac{2}{8} + \frac{3}{8}$

⑮ $\frac{6}{9} + \frac{2}{9}$

⑯ $\frac{5}{9} + \frac{2}{9}$



24

分数のひき算

月 日

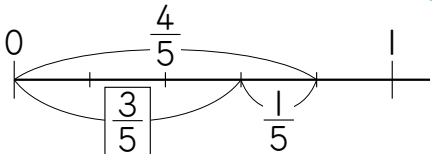
時 分～ 時 分

名前

点

- 1 つぎ 次の計算をしましょう。

① $\frac{4}{5} - \frac{1}{5}$



32点(1つ2)

② $\frac{3}{9} - \frac{1}{9}$

③ $\frac{4}{7} - \frac{1}{7}$

④ $\frac{3}{5} - \frac{2}{5}$

⑤ $\frac{4}{8} - \frac{2}{8}$

⑥ $\frac{5}{7} - \frac{3}{7}$

⑦ $\frac{2}{3} - \frac{1}{3}$

⑧ $\frac{4}{6} - \frac{1}{6}$

⑨ $\frac{3}{4} - \frac{1}{4}$

⑩ $\frac{8}{9} - \frac{5}{9}$

⑪ $\frac{4}{5} - \frac{2}{5}$

⑫ $\frac{3}{4} - \frac{2}{4}$

⑬ $\frac{7}{8} - \frac{4}{8}$

⑭ $\frac{6}{9} - \frac{2}{9}$

⑮ $\frac{6}{7} - \frac{3}{7}$

⑯ $\frac{5}{6} - \frac{3}{6}$



25

(2けた)×(2けた)の
筆算 ①

月 日 時 分～ 時 分

名前

点

- 1 つぎ 次の計算をしましょう。

40点(1つ4)

$$\begin{array}{r} 4 \quad 2 \\ \times \quad 1 \quad 2 \\ \hline 8 \quad 4 \\ 4 \quad 2 \\ \hline 5 \quad 0 \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 1 \\ \times \quad 3 \quad 4 \\ \hline \quad \quad \quad \\ \quad \quad \quad \\ \hline \quad \quad \quad \end{array}$$

$42 \times 10 = 420$
だから、左に1けた
ずらしてかこう。



$$\begin{array}{r} 1 \quad 3 \\ \times 2 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 0 \\ \times 2 \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \quad 1 \\ \times 1 \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \quad 5 \\ \times 4 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \quad 7 \\ \times 2 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \quad 9 \\ \times 4 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 5 \\ \times 2 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 6 \\ \times 3 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

くらい
一の位から
じゅんにかけて
たすんだね。





26

(2けた)×(2けた)の
筆算②

月 日 時 分～ 時 分

名前

点

- 1 つぎ 次の計算をしましょう。

40点(1つ4)

$$\begin{array}{r} 2 \ 3 \\ \times 4 \ 8 \\ \hline \end{array}$$

1	8	4
9	2	
1	1	0 4

$$\begin{array}{r} 4 \ 3 \\ \times 3 \ 9 \\ \hline \end{array}$$

くり上がりに
注意しよう。

$$\begin{array}{r} 4 \ 8 \\ \times 6 \ 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \ 8 \\ \times 3 \ 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \ 8 \\ \times 5 \ 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \ 4 \\ \times 6 \ 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \ 7 \\ \times 4 \ 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \ 5 \\ \times 4 \ 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \ 8 \\ \times 3 \ 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \ 0 \\ \times 4 \ 3 \\ \hline \end{array}$$

答えが4けたでも、
計算のしかたは同じだね。

答

え

2年の 計算



1 2年生で なったこと①

1 ① $\begin{array}{r} 25 \\ +41 \\ \hline 66 \end{array}$ ② $\begin{array}{r} 54 \\ +20 \\ \hline 74 \end{array}$ ③ $\begin{array}{r} 42 \\ +16 \\ \hline 58 \end{array}$

④ $\begin{array}{r} 34 \\ +49 \\ \hline 83 \end{array}$ ⑤ $\begin{array}{r} 57 \\ +23 \\ \hline 80 \end{array}$ ⑥ $\begin{array}{r} 76 \\ +17 \\ \hline 93 \end{array}$

⑦ $\begin{array}{r} 67 \\ +9 \\ \hline 76 \end{array}$ ⑧ $\begin{array}{r} 2 \\ +38 \\ \hline 40 \end{array}$

2 ① $\begin{array}{r} 37 \\ -24 \\ \hline 13 \end{array}$ ② $\begin{array}{r} 75 \\ -40 \\ \hline 35 \end{array}$ ③ $\begin{array}{r} 69 \\ -17 \\ \hline 52 \end{array}$

④ $\begin{array}{r} 53 \\ -2 \\ \hline 51 \end{array}$ ⑤ $\begin{array}{r} 81 \\ -39 \\ \hline 42 \end{array}$ ⑥ $\begin{array}{r} 45 \\ -28 \\ \hline 17 \end{array}$

⑦ $\begin{array}{r} 92 \\ -85 \\ \hline 7 \end{array}$ ⑧ $\begin{array}{r} 64 \\ -9 \\ \hline 55 \end{array}$

3 ① $\begin{array}{r} 63 \\ +91 \\ \hline 154 \end{array}$ ② $\begin{array}{r} 57 \\ +60 \\ \hline 117 \end{array}$ ③ $\begin{array}{r} 44 \\ +72 \\ \hline 116 \end{array}$

④ $\begin{array}{r} 86 \\ +56 \\ \hline 142 \end{array}$ ⑤ $\begin{array}{r} 48 \\ +55 \\ \hline 103 \end{array}$ ⑥ $\begin{array}{r} 67 \\ +74 \\ \hline 141 \end{array}$

⑦ $\begin{array}{r} 72 \\ +30 \\ \hline 102 \end{array}$ ⑧ $\begin{array}{r} 63 \\ +37 \\ \hline 100 \end{array}$

4 ① $\begin{array}{r} 135 \\ -64 \\ \hline 71 \end{array}$ ② $\begin{array}{r} 124 \\ -59 \\ \hline 65 \end{array}$

③ $\begin{array}{r} 116 \\ -79 \\ \hline 37 \end{array}$ ④ $\begin{array}{r} 109 \\ -63 \\ \hline 46 \end{array}$

⑤ $\begin{array}{r} 100 \\ -92 \\ \hline 8 \end{array}$

⑥ $\begin{array}{r} 104 \\ -97 \\ \hline 7 \end{array}$

⑦ $\begin{array}{r} 101 \\ -5 \\ \hline 96 \end{array}$

おうちの方へ 2年生までに習った筆算です。くり上がりやくり下がりがあるときの計算のしかたをしっかりりかいしましょう。



2 2年生で なったこと②

1 ① 4 ② 18

③ 54 ④ 40

⑤ 25 ⑥ 14

⑦ 18 ⑧ 27

⑨ 49 ⑩ 45

⑪ 12 ⑫ 14

⑬ 36 ⑭ 64

⑮ 24 ⑯ 32

2 ① 8 ② 35

③ 1 ④ 48

⑤ 42 ⑥ 18

⑦ 2 ⑧ 56

⑨ 28 ⑩ 81

⑪ 24 ⑫ 36

3 ① 2 ② 4

③ 5 ④ 7

おうちの方へ 九九は計算のきそなので、しっかりとおぼえましょう。

答

え

2年の

数・りょう・図形



2年生で なったこと③

- 1** ①438 ②705 ③54
④5768 ⑤3200 ⑥48
- 2** ①100 ②⑦2400 ①5900
③ 

- 3** ①午前7時12分
②午後4時56分
- 4** ①2cm5mm ②6cm7mm
- 5** ①1、80 ②263
- 6** ①あ、お、こ ②い、え、く
- 7** ①4こ ②けしゴム
③ものさし ④4こ

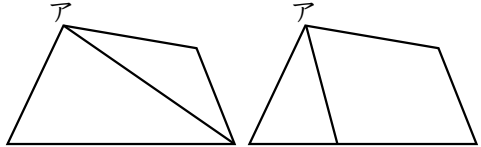
おうちの方へ 2年生で習ったことの
ふく習です。どれもたいせつな問題です
ので、きちんとこなして、次にすすみ
ましょう。

- 2** 数の直線では、まず、1目もりがいくつかを考えます。1目もりは、1000を10こに分けているので、100になります。
- 5** ①1m=100cmです。180cmは100cmと80cmですから、1m80cmと考えます。
- 6** ⑦と⑦は直線ではないところがあります。また、⑨は直線がはなれています。図をしっかりと見て答えましょう。



2年生で なったこと④

- 1** ①803 ②350 ③25
④9680 ⑤37 ⑥9990
- 2** ⑦5500 ①6400 ⑦7750
- 3** ①m ②mm ③cm ④cm
- 4** ① ②(れい)



- 5** ①60 ②24 ③100 ④2
- 6** ①え ②い、お ③い、き
- 7** ①⑦…長方形 ①…正方形
②6つ ③2つずつ
④12 ⑤8つ

おうちの方へ **2** 数の直線をよむときは、1目もりが表す大きさを考えます。1000を10に分けて、さらに2つに分けているので、小さい1目もりは50です。

6 図の中から、かどがみんな直角になっている四角形をさがします。その中で辺の長さがみんな同じものが正方形です。直角三角形は、1つのかどが直角になっている三角形です。これらのことをしっかりと頭に入れておきましょう。

7 両方の箱の形の、面、辺、ちょう点の数はそれぞれ同じです。まちがえたら、家にある箱で、面、辺、ちょう点の数を調べてみましょう。

答 え

2年の
時こくと時間



5 2年生で ならった こと⑤

- 1 ①20分(20分間)
②35分(35分間)
③25分(25分間)
④17分(17分間)
- 2 ①⑦7時20分
①5時50分
②⑦11時5分
①9時35分
- 3 ①60 ②1、20
③90 ④1、40
⑤70 ⑥24
- 4 ①午前7時55分
②午後6時15分
- 5 ①7時間 ②4時間

おうちの方へ 2年生で習ったことが
身についているかどうかをたしかめる問
題です。時計の長いはりが1目もり動く
と「1分」、1回りすると「1時間」、
「1時間=60分」などをしっかり理かい
しているかかくにんするとよいでしょう。

- 1 ①「○分」は「○分間」と答えてもかま
いません。これより後の問題でも
同じです。
- 4 長いはりは「17目もり」動いてい
ます。数字の「6」から「9」まで、
5とびで数えるとかんたんです。
- 2 ①①5、10、15、…と長いはりを
左回りに5とびでたどると、「12」

を通って「10」まで動きます。長
いはりが「12」をこえてもどるの
で、「何時」の部分がかわって「5
時50分」です。

- 3 ②80分は「60分と20分」です。
- 5 ①午前9時から正午まで、正午から
午後4時までに分けて考えてみる
とわかりやすくなります。



6 2年生で ならった こと⑥

- 1 ①26分(26分間)
②38分(38分間)
- 2 ①40分(40分間)
②1時間
- 3 ①10時45分
②10時15分
③9時25分
- 4 ①1 ②100
- 5 ①8時間 ②4時間
③5時間 ④6時間
- 6 ①5時間 ②7時間

おうちの方へ 1回目とは、内ようが
ちがっているところもあります。まちが
えた問題は、やり直しておきましょう。

3 ②長いはりが「12」を通りすぎると、
「何時」の部分がかわることを理か
いしているか、たしかめてあげる
とよいでしょう。

答

え

2年の 単位

**7**

2年生で なったこと⑦

- 1** ①10 ②50
 ③16 ④37
 ⑤100 ⑥600
 ⑦140 ⑧736
 ⑨1 ⑩1、8
 ⑪1 ⑫1、35
- 2** ①503 cm に○ ②4m50 cm に○
- 3** ①cm ②m
- 4** ①10 ②60
 ③19 ④28
 ⑤1000 ⑥7000
 ⑦100 ⑧300
 ⑨1 ⑩1、5
 ⑪1 ⑫1
- 5** ①21 dL に○ ②5 L に○
 ③710 mL に○
- 6** ①mL ②L

考え方 長さのたんいは、

$1\text{cm}=10\text{mm}$ 、 $1\text{m}=100\text{cm}$ 、かさのたんいは、 $1\text{L}=10\text{dL}$ 、 $1\text{L}=1000\text{mL}$ 、 $1\text{dL}=100\text{mL}$ であることをもとに考えて考えます。

- 3** mm、cm、mを、それぞれあてはめてみて考えるとよいでしょう。
- 5** ① $2\text{L}=20\text{dL}$ です。このように、たんいをそろえてくらべると、わかりやすいです。

**8**

2年生で なったこと⑧

- 1** ①20 ②94
 ③300 ④706
 ⑤8 ⑥4
 ⑦4、1 ⑧9、5
 ⑨5 ⑩6
 ⑪6、39 ⑫3、2
- 2** ①7mに○ ②920 cm に○
- 3** ①cm ②mm
- 4** ①20 ②53
 ③4000 ④600
 ⑤8 ⑥3
 ⑦9、6 ⑧4、5
 ⑨3 ⑩5
 ⑪4 ⑫9
- 5** ①9 L に○ ②7 L に○
 ③2dL に○
- 6** ①mL ②L

考え方 **1** ④ $7\text{m}6\text{cm}$ は、 700cm と 6cm をあわせた長さだから、 706cm になります。

答

え

3年の
算数



9 答えが九九にある わり算①

- | | |
|---------|-------|
| 1 ①2, 4 | ②8, 3 |
| ③5, 7 | ④6, 1 |
| ⑤4, 5 | ⑥3, 6 |
| ⑦7, 2 | ⑧9, 9 |
| ⑨1, 3 | ⑩7, 8 |

10 答えが九九にある わり算②

- | | | |
|---------|-------|-------|
| 1 ①5, 2 | ②3, 9 | ③7, 1 |
| ④4, 3 | ⑤6, 7 | |
| ⑥8, 2 | ⑦3, 5 | |
| ⑧2, 7 | ⑨9, 6 | |
| ⑩1, 4 | ⑪5, 6 | |

11 わり算①

- | | | |
|------|----|----|
| 1 ①6 | ②2 | ③2 |
| ④8 | ⑤1 | ⑥7 |
| ⑦2 | ⑧9 | ⑨1 |
| ⑩8 | ⑪4 | ⑫3 |
| ⑬4 | ⑭5 | ⑮2 |
| 2 ①0 | ②0 | ③0 |
| ④0 | ⑤0 | ⑥0 |
| ⑦0 | ⑧0 | |
| 3 ①2 | ②1 | ③4 |
| ④1 | ⑤3 | ⑥1 |
| ⑦1 | | |

12 わり算②

- | | | | |
|------|-----|----|-----|
| 1 ①1 | ②10 | ⑦1 | ⑧10 |
| ③1 | ④10 | ⑨1 | ⑩10 |
| ⑤1 | ⑥10 | | |
| 2 ①3 | ②30 | ⑦3 | ⑧30 |
| ③4 | ④40 | ⑨2 | ⑩20 |
| ⑤2 | ⑥20 | | |

13 3けたのたし算の筆算

- | | | |
|--------|-------|-------|
| 1 ①588 | ②897 | ③588 |
| ④975 | ⑤647 | ⑥798 |
| ⑦659 | ⑧286 | |
| 2 ①742 | ②394 | ③983 |
| ④618 | ⑤539 | ⑥1378 |
| ⑦1549 | ⑧1095 | ⑨1390 |

14 3けたのひき算の筆算

- | | | |
|--------|------|------|
| 1 ①236 | ②423 | ③513 |
| ④303 | ⑤701 | ⑥20 |
| ⑦31 | ⑧26 | |
| 2 ①172 | ②209 | ③926 |
| ④228 | ⑤216 | ⑥175 |
| ⑦180 | ⑧52 | ⑨72 |

15

あまりのあるわり算①

- 1** ①6あまり1 ②4あまり1
 ③1あまり2 ④3あまり3
 ⑤9あまり2 ⑥8あまり1
 ⑦8あまり2 ⑧2あまり4
 ⑨8あまり6 ⑩3あまり1
 ⑪6あまり6 ⑫9あまり5
 ⑬9あまり2 ⑭8あまり8
 ⑮5あまり1 ⑯5あまり1
 ⑰4あまり2 ⑱6あまり2

16

あまりのあるわり算②

- 1** ①2あまり1 ②5あまり5
 ③5あまり4 ④8あまり1
 ⑤9あまり1 ⑥4あまり4
 ⑦6あまり3 ⑧2あまり2
 ⑨1あまり2 ⑩6あまり1
 ⑪9あまり3 ⑫2あまり2
 ⑬1あまり2 ⑭7あまり2
 ⑮4あまり1 ⑯9あまり6
 ⑰4あまり1 ⑱4あまり2
 ⑲1あまり3 ⑳8あまり2
 ㉑2あまり2 ㉒1あまり6
 ㉓1あまり2 ㉔6あまり6
 ㉕6あまり5

17

(2けた)×(1けた)の筆算①

- 1** ①26 ②84
 ③62 ④36 ⑤48
 ⑥96 ⑦80 ⑧90
 ⑨88 ⑩84 ⑪99
 ⑫88 ⑬28 ⑭82
 ⑮86 ⑯68

18

(2けた)×(1けた)の筆算②

- 1** ①126
 ②240 ③279 ④205
 ⑤159 ⑥288 ⑦300
 ⑧126 ⑨104 ⑩188
 ⑪249 ⑫128 ⑬140
 ⑭540 ⑮146 ⑯567

19

(3けた)×(1けた)の筆算①

- 1** ①468
 ②936 ③480 ④822
 ⑤396 ⑥686 ⑦448
 ⑧648 ⑨284 ⑩609
 ⑪480 ⑫309 ⑬639
 ⑭846 ⑮909 ⑯862

20

(3けた)×(1けた)の筆算②

- 1** ①852
 ②868 ③735 ④668
 ⑤702 ⑥500 ⑦2754
 ⑧1672 ⑨3520 ⑩2842
 ⑪4818 ⑫1416 ⑬1366
 ⑭3017 ⑮1629 ⑯1816

21

小数のたし算・ひき算

- | | |
|-----------------------|--------------|
| 1 ①0.7 ②1.1 | ⑬1 ⑭1.4 |
| ③0.8 ④1.3 | ⑮2.8 ⑯0.8 |
| ⑤0.9 ⑥0.6 | ⑰1.8 ⑱3.6 |
| ⑦1.2 ⑧3.8 | ⑲0.9 ⑳0.8 |
| ⑨1.8 ⑩0.9 | ㉑5.2 ㉒4.4 |
| ㉑3.5 ㉒2.1 | ㉓1.6 ㉔2 |

22

小数のたし算・ひき算の筆算

- 1 ①8.7 ②6
 ③5.9 ④6.8
 ⑤3.1 ⑥4.1 ⑦8.4
 ⑧4 ⑨7.8 ⑩2.1
 ⑪6.4 ⑫6.9 ⑬9.2
 ⑭6.5 ⑮9 ⑯7.6

23

分数のたし算

- | | | |
|-------------------|-----------------|-----------------|
| 1 ① $\frac{4}{5}$ | ⑩ $\frac{5}{6}$ | ⑪ $\frac{2}{4}$ |
| ② $\frac{2}{3}$ | ③ $\frac{5}{6}$ | ⑫ $\frac{4}{5}$ |
| ④ $\frac{5}{7}$ | ⑤ $\frac{5}{9}$ | ⑬ $\frac{5}{7}$ |
| ⑥ $\frac{4}{6}$ | ⑦ $\frac{6}{8}$ | ⑭ $\frac{5}{8}$ |
| ⑧ $\frac{3}{4}$ | ⑨ $\frac{7}{8}$ | ⑮ $\frac{7}{9}$ |

24

分数のひき算

- | | | |
|-------------------|-----------------|-----------------|
| 1 ① $\frac{3}{5}$ | ⑩ $\frac{3}{9}$ | ⑪ $\frac{2}{5}$ |
| ② $\frac{2}{9}$ | ③ $\frac{3}{7}$ | ⑫ $\frac{1}{4}$ |
| ④ $\frac{1}{5}$ | ⑤ $\frac{2}{8}$ | ⑬ $\frac{4}{9}$ |
| ⑥ $\frac{2}{7}$ | ⑦ $\frac{1}{3}$ | ⑭ $\frac{2}{6}$ |
| ⑧ $\frac{3}{6}$ | ⑨ $\frac{2}{4}$ | |

25

(2けた)×(2けた)の筆算①

- | | | |
|---|---|-------|
| 1 ① 4 2
× 1 2

8 4
4 2
5 0 4 | ② 2 1
× 3 4

8 4
6 3
7 1 4 | |
| ③ 312 | ④ 840 | ⑤ 781 |
| ⑥ 675 | ⑦ 425 | ⑧ 817 |
| ⑨ 990 | ⑩ 832 | |

26

(2けた)×(2けた)の筆算②

- | | | |
|---|---|--------|
| 1 ① 2 3
× 4 8

1 8 4
9 2
1 1 0 4 | ② 4 3
× 3 9

3 8 7
1 2 9
1 6 7 7 | |
| ③ 3024 | ④ 1036 | ⑤ 1044 |
| ⑥ 2278 | ⑦ 1323 | ⑧ 1610 |
| ⑨ 2312 | ⑩ 1720 | |

ここからは
3年のかん字を
学習しよう！





2画・4画

丁・化・区・反・予



名前

月 日

目標時間 15分

□にあてはまる漢字を書きなさい。

① おとうふを

い つ ち ょ う

買いに行く。

② きつねは人を

ば

かすと言わっていた。

「ちよう」は二画
目が一画目から
つき出ないよう
に注意しよう。



80点(1つ10)



- ⑧ 今月の よさん
- ⑦ 来たときと はん そ
- ⑥ 体をぐつと らして、空を見上げる。
- ⑤ 工場のある ち く
- ④ ノーベル かがく
- ③ 人間の子どもに ば
- ② きつねは人を ば
- ① おとうふを ば



5画

央・去・号・写・主

□にあてはまる漢字を書きなさい。

① 道の ちゅう おう

にしるしをつける。

② 悪人をやつつけると、かれは さ つ

つていった。

③ き よ ねん

の夏より暑いらしい。

④ つくえに ばん ごう

をつけていく。

⑤ 新しいカメラでみんなを う つ

す。

⑥ 今日は外へ出て、うら山を し や せい

した。

⑦ 落ちていたさいふの持ち ぬ し

が見つかった。

⑧ 母が、店の し ゆ じ ん

と話をしている。

「はう」「こう」の
一画だよ。



名前

月 日

目標時間 15分

3

5画

申・由・世・皮・氷



名前

月 日

目標時間 15分

□にあてはまる漢字を書きなさい。

80点(1つ10)

① 夏休みの旅行のしこみをする。

② 時間におくれたを話す。

③ 新聞を読んで、の中のことを見る。

④ 犬のをする。

⑤ お姉さんが、のコートを着ている。

⑥ 妹は、すぐにひにくけがわを言う。

⑦ つめたい水を飲みたい。

⑧ 流に乗るシロクマ。



「かわ」の
たてぼうは、
つき出そう。





5画

仕・他・代・打・礼



名前

月 日

目標時間 15分

□にあてはまる漢字を書きなさい。

① りっぱな王様にお
□ し
えする。

② 父の□事は、消ぼうした。
つか

③ 見た目はそつくりでも、赤の□
かわる。たにん
だよ。

④ バッターが、すずき君に□
する。こうたい

⑤ ピツチャードが□
する。う

⑥ かららずホームランを□
つよ。

⑦ まいこの犬を見つけてくださったお
れいきん
をはらう。



80点(1つ10)

5

5
画
・
6
画

平·皿·血·曲·安



名前

□にあとはある漢字を書きなさい。

80/100

① 大きなローラーが、道を
らにしていく。

② 一ぼれないよう、おぼんを
に持つ。も

③ 大きな
に、くだものがもつてある。

④ すりむいたひざから
がにじみ出た。

がひどいので、手じゅつがひとつようだ。

⑥ ひぎこをまげたり、のばしたりする。

⑦ 歌が好きな兄は、たくさんの

や
す
く

⑧ 今日は、お肉の



6

向・死・次・式・守



名前

月 日

目標時間 15分

80点(1つ10)



□にあてはまる漢字を書きなさい。

む

①

こうの山は、雪をかぶっている。

②

に進むとよい。

③

んだ。

④

は、わたしだ。

⑤

を見る。

⑥

を写す。

⑦

母親ライオンは、子どもを
ついている。

⑧

ゴールキーパーは、ゴールを
した。

7

6画

州・全・有・羊・両

にあてはまる漢字を書きなさい。

きゆう しゅう

① 台風が、

まつた

地方をおそう。

② その町の名は、

ぜんたい

く聞いたこともない。

③ クラス

ゼんたい

でおうえんする。

④

あ

り金をはたいて買う。

⑤

ゆうめい

なスターがやつてきた。

⑥

ひつじ

を育てる。

⑦

ようもう

のセーターはあたたかい。

りょうて

⑧

りょうて

をさし出す。

「ひつじ」の字は、
その頭の形から
できただんだよ。



80点(1つ10)



名前

月 日

目標時間 15分

点

8

6画・7画 列・医・究・局・君

にあてはまる漢字を書きなさい。



① ありの

ぎょう れつ

を見つけた。

② 夜行

れつしや

に乗つてみたい。

③ 石田先生は、

いがくめい

とひょうばんの人だ。

④ 兄は、

きゆうめい

の道をえらんだ。

⑤ 地しんのなぞを

きゆうめい

する。

⑥ テレビ

きょく

の見学に行つた。

⑦ ひろし

くん

の家で遊ぶ。

⑧ おじさんが、「

きみ

は、どこの子かな。」とたずねた。



「きゅう」は、
うかんむりではなく、
あなかんむりだよ。



80点(一ひつ)



名前

月 日

目標時間 15分

点



7画 決・坂・返・住・助

□にあてはまる漢字を書きなさい。

80点(1つ10)

名前

月 日

目標時間 15分

① 遠足の行き先を、みんなで

める。

② よく考えてから行くことを

した。

③ **さかみち**

④ おこのみやきを、ひつくり
を上るのは、つかれる。

⑤ **へんとう**

⑥ おじいさんも、一しょに
がなない。

⑦ 新しい **じゅう**

⑧ おぼれた人を
たす

新しい **じゅう**
所に送る。

す

む。



人が「すむ」
だから、人に
かん係する部首が
ついているんだね。



10

7画 身・対・投・役・役・豆



名前

月 日

目標時間 15分

80点(1つ10)



□にあてはまる漢字を書きなさい。

み

ち

か

① 明日は、
に起おこつた出来事ごとについて書こう。

② 今日は、
けんさがある。

③ 読書週間に
して思うことを作文に書く。

④ 新人
とうしゅ

⑤ 海に向むかって小石を
なげる。

「とう」にも「やく」に
も「役」(るまた)の形
ついているけど、部首
じゃないよ。



11

8回

委・育・岸・苦・幸



名前

月 日

目標時間 15分

にあてはまる漢字を書きなさい。

80点(1つ10)

①出来事の

を校長先生につたえる。

②ひよこを

てる。

③家庭での

が大切だ。

④向こうの

にハクチヨウがいる。

⑤かいがん

にそつて、たくさんビルがならぶ。

⑥このこな薬は、

にがい。

⑦くしん

して、こつたりょう理を作る。

さいわ

い今日は、お天気になつた。



12

8画

具・使・始・事・実



名前

月 日

目標時間 15分

にあてはまる漢字を書きなさい。

80点(1つ10)

か
ぐ

① 大きな

をみんなで運ぶ。
はこ

② お母さんたのまれて、お

いに行く。

③ 図書室を

する。

④ じゅ業が

まる。

⑤ 式の開

時こくがせまる。

⑥ か

にならないよう気をつける。

⑦ 秋になると、かきがたくさん

る。

じつりよく

⑧ 漢字の

テストがある。

「じ」の八画目は、
上から下まで、
つきぬけるよ。



13

8画

者・昔・取・受・定



名前

月 日

目標時間 15分

80点(1つ10)

点

にあてはまる漢字を書きなさい。

もの

① 悪 をつかまえる。



② うちゅうのなぞをさぐる

むかし

③ の言いつたえを守る。



たち。

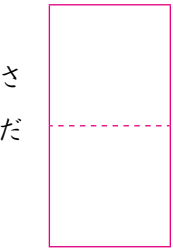
④ 文章をしつかりと読み る。

「どる」の左がわの
「みみ」の部分の五画目は、
つき出ないよ。

⑤ 漢字のテストを ける。



⑥ 申しこみ書を する。



もう

申しこみ書を

⑦ 国のけんぽうを める。

さて

国

のけんぽうを

て い

め

⑧ 父は、バスの 期けんを買った。



き

けん

14

8画

所・泳・注・波・油



にあてはまる漢字を書きなさい。

だい どころ

①

をそうじする。

②

に、大きなスーパーがたつ。

③

ぐ練習をする。

④

ぐ。

⑤

をあびる。

⑥

をかぶる。

⑦

であげる。

⑧

のねだんが上がる。

水にかん係する
漢字が多いな。
③ ⑧はみんな「さん
ずい」がついているよ。



80点(1つ10)

名前

月 日

目標時間 15分

点

15

8回

板・表・服・物・放



名前

月 日

目標時間 15分

□にあてはまる漢字を書きなさい。

80点(1つ10)

① 台風にそなえて、まどに

いた

を打ちつけた。

①

先生が

こくばん

にだるまの絵をかいた。

②

家の

おもて

をそうじする。

③

新しい

ふく

自分の気持ちが顔に

あらわ

れる。

④

新しい

ふく

を買う。

⑤

うちゅうをぼうけんする

もの
がたり

を見る。

⑥

ふしぎな

ぶつ
たい

を見つける。

⑦

すずめを庭に

にわ
はな

す。

⑧

○ ✓ × □

「ふく」の字の
右がわに注意。



16

8画・9画

味・命・和・屋・界



名前

月 日

目標時間 15分

□にあてはまる漢字を書きなさい。



① おでんの
をする。

あじ
み

② 弟たちの
をする。

み
かた

③ かけがえのない
を大切にする。

いのち

④ たんぽぽには、強い
力がある。

せ
い
め
い

⑤ 母は
が好きです。

わ
しょ
く

⑥ 山の中の
にとまる。

こ
や

⑦ ビルの
に出る。

おく
じょう

⑧ 山のてっぺんから
を見下ろす。

げ
かい



「あじ」「いのち」「わ」には、人の口を表す形が入っているよ。



80点(1つ10)

17

9回

客・急・級・研・県



名前

月 日

目標時間 15分

80点(1つ10)

点



□にあてはまる漢字を書きなさい。

① ただ今、

らい きやく

中です。

②

いそ

③ いで家に帰る。

きゆう

④ に雨がふりだした。

さん きゆう ゆう

⑤ そろばんの のテストを受ける。

きゆう

と遊ぶ。

⑥ 放か後、

けん

⑦ 星の 究をする。

けん

⑧ 山口の 大会に出場する。

けん

山口 は、中国地方にある。



18

9画

係・指・拾・持・待



名前

月 日

目標時間 15分

にあてはまる漢字を書きなさい。

80点(1つ10)



① テーブルまで、
の者ものがあん内かんないする。

かかり

② 親と子のかん
を考かえる。

おや
ゆび

③ のつめを切りすぎた。

60

④ これは、何を
していますか。

「ゆび」も「ひろ」も
「もつ」も、
みんな手あづかを表す部首ぶしゅが
ついているよ。



⑤ ぼうしを
ひろ
う。

⑥ 大きなさいふを
さ
つていてる。

⑦ 駅えきでお父とうさんを
ま
つ。

⑧ 友だちの活たくやくを期とき
たい
する。

19

9画

重・昭・乗・神・相



名前

月 日

目標時間 15分

にあてはまる漢字を書きなさい。

80点(1つ10)

① お兄さんのかばんは、いつも 。

おも

② クラブの日と、家族で出かける日とが、
。

かさ

③ おじさんは、
和五十年生まれだそうだ。

なる。

④ ヘリコプターに
るのは、はじめてだ。

しょう

⑤ ご のお客様は、お急ぎください。

じょう

しゃ

⑥ お正月に
へおまいりに行く。

「じん」と「じや」は
部首が同じだよ。



⑦ ギリシア

しんわ

の本を買ってもらう。

あいて

⑧ うでずもうの

をする。

20

送・追・炭・柱・度

9回

にあてはまる漢字を書きなさい。

(80点(一つ10点))



名前

月 日

目標時間 15分

① 親せきのうちへりんごを

おくる。

② 母は、兄にじゅ業りょうを

そうきんした。

③ にげたうさぎを

おいかける。

④ ガンのちりょうほうをとことん

つい究する。

「ついきゅう」は
同音いき語に
気をつけよう。



⑤ 昔は、

はしら
せきたん
をねんりょうにしていた。

⑥ 太い
がある家を買う。

⑦ 太い
が立つていてる。

⑧ こんど
は、手をつないでおどうう。



21

9回 番・発・美・秒・品

□にあてはまる漢字を書きなさい。

① うらの

はたけ

にじやがいもを植^うえる。

①

エジソンは、アメリカの

家である。

②

「わたしは しい色合いのデザインだ。

うつく

「わたしは しい色合いのデザインだ。

よ。」と、姉は自分で言う。

まい

びょう

二十メートルの速^{はや}さ。

ご

びょう

電子レンジで 間、温^{あたた}める。

て

じな

トランプの を習^{なら}いたい。

じよう

ひん

おつとりした なおばあさん。

⑧



「び」の部首は「ひつじ」。
形のよい大きなひつじは、
うつくしいんだって。



22

9画・10画

負・面・洋・員・院

にあてはまる漢字を書きなさい。

ま

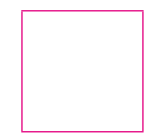
① けをみとめる。



② 妹に言い かされる。



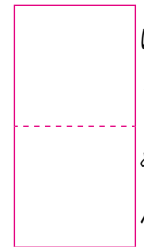
③ 自分にどこか い目を感じる。



④ 真けんに勝 する。



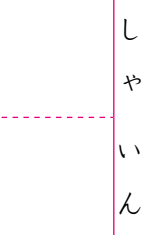
⑤ 東京 は、一番線です。



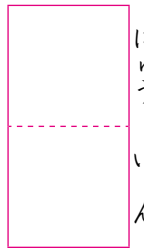
⑥ 日本のなしのほうが、
 なしよりすきだ。



⑦ 姉は、テレビ局の
 である。



⑧ 病気で
 した。



80点(1つ10)



名前

月 日

目標時間 15分

点

23

荷・起・宮・庫・根



名前

月 日

目標時間 15分

□にあてはまる漢字を書きなさい。

(80点(1つ10点))

① 米だわらをのせた

に ぐるま

を牛がひいていく。

② 遠足に行く日は、早

お

きをする。

「に」の下の部分は
「何」だよね。



③ せすじをのばして

き りつ

する。

④ 遠足に行く日は、早

お

きをする。

「に」の下の部分は
「何」だよね。



⑤ 年のはじめに、歌会始めといふ

きゅう ちゅう

まいりといふ。

⑥ 大切な品を

きん こ

の行事がある。

⑦ さつまいもは、

ね

にしまう。

⑧ マツチぼうで家の形を作るなんて、



こん き

が太ったものだよ。



がいる。

24

酒・消・流・真・息



名前

月 日

目標時間 15分

□にあてはまる漢字を書きなさい。

80点(1つ10)

① 魚をにるときに、お を少し入れるらしい。

さか

② 近くの 屋がコンビニになつた。

さけ

③ ろうそくの火を す。

け

④ 落ち着いて 作業をする。

か

⑤ 花びんの水を す。

なが

⑥ 魚を しんくう

す。

⑦ 冬になると、 いき パックに入れる。

きゆうそく

⑧ 歩きつかれたので、 をとる。



25

速・庭・病・島・配



名前

月 日

目標時間 15分

□にあてはまる漢字を書きなさい。

80点(1つ10点)

①かれは、歩くのが
はやい。

②うちの
まえにわには、うめの木がある。

③あたたかい
を作るのが、母のゆめだつて。
になつた。

④犬のポチが
びょうきを作った。

⑤日本は、海にかこまれた
しまぐにである。

⑥下北
しもきた
はんとう
は、
青森県にある。

⑦トランプをみんなに
くばる。
しんぱい
だ。

「じま」の古い字は、「鳥」と「山」を合わせたものだったんだよ。



⑧兄の帰りがおそいので、

26

倍・勉・旅・族・悪

10画・11画



名前

月 日

目標時間 15分

□にあてはまる漢字を書きなさい。

① 三〇のおかしを

にすると、六〇だ。

② 兄は、いつしょうけんめい

にばい

③ 昔の人は、歩いて

べんきょう

している。

④ たびさき

たび

⑤ 母は、りよこう

⑥ かぞく

に出ている。

⑦ 高いねつが出来る、

みんなで海へ行く。

⑧ あくにん

どもをやつつけろ。

わる

いかぜがはやつている。

「べん」の「か」は
「あし」の上にのせる
んだよ。



80点(一ひら)

27

球・祭・終・習・宿



名前

月 日

目標時間 15分

□にあてはまる漢字を書きなさい。

80点(1つ10点)

① ゴルフの を拾う。

たま

② 新しい に取りかかる。

でんきゅう

③ お りへ行つて、金魚すくいをしたい。

まつ

④ 紙しばいが わる。

お

⑤ 来年からピアノを う。

なら

⑥ 先生がお休みのため、今日は う。

じ
しゅう

だ。

⑦ 日本風の にとまる。

やど

⑧ ついに、夏休みの にとまる。
題をやりとげた。

しゅく

神さまにかんする
字は、「しめす」や
「しめすへん」が
ついているよ。



28

商・章・深・進・第 11回



名前

月 日

目標時間 15分

□にあてはまる漢字を書きなさい。

(80点/1つ10点)

① おじいさんは、一人で

を始めたそうだ。

② きれいに

を書き写す。

ぶんしよう

③ 川ぞこが

いから気をつけないといけない。



「ぶんしよう」の
「しよう」は
大きなぱりの形から
できた字なんだ。

④ 虫の鳴き声がして、秋が

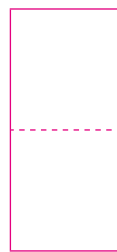
ふか

まつた、と父が言う。

しんかい

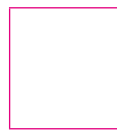
にもぐつて、魚のしゆるいを調べる。

⑤



すす

⑥ 少しづつ前へ



んでいく。

しんこう

⑦ プログラムにそつて、音楽会が

していく。

だいいち

⑧ 日本のせん手は、

のコースだ。

29

帳・笛・転・都・部



名前

月 日

目標時間 15分

□にあてはまる漢字を書きなさい。

ち
す
ちょう

80点(1つ10)

①

ふ
え

②

を、
い
て
いる
少
年
の
絵
を
見
た。

③

こ
ろ
が
す。

④

ぶ。

⑤

と
か
い
て
ん
こ
う

し
て
し
ま
つ
た。

⑥

つ
ご
う

に
緑
の
木
を
ふ
やす。

⑦

を
聞
い
て
か
ら、

家
を
た
ず
ね
る。

⑧

を
習
う。

30

11画・12画
動・問・飲・運・軽



名前

月 日

目標時間 15分

にあてはまる漢字を書きなさい。

80点(1つ10)

① 汽車が、ゆっくりと うごきだした。

② 手足をのばす どうさ

③ 「なぜですか。」と、先生は とをする。

④ 国語の もん 題だいをとく。

⑤ ごくごくと水を の む。

⑥ しばふの中での はこ いんしょく はだめだそだ。

「もん」の部首は、「口」ね。「たずねる」という意味だからね。



31

開・階・寒・暑・期



名前

月 日

目標時間 15分

□にあてはまる漢字を書きなさい。

80点(一ひら)

あ

① ドアをそっと けると、赤ちゃんがねていた。

かい

② オリンピックの 式を見たい。

かい

③ に上がつて、せんたく物ものをほす。

に
かい

④ うつすらと雲におおわれた だ。

さむぞら

筆じゅんに
気をつけよ。



⑤ のきにつられた大根こんが、
にさらされている。

かんぶう

あつ

⑥ い夏は、プールが一番だ。

しょ
ちゅう

⑦ おじいさんへ みまいのはがきを出す。

に
がつ
き

⑧ もうすぐ が始まる。

に
がつ
き

32

温・湖・港・湯・陽



名前

月 日

目標時間 15分

にあてはまる漢字を書きなさい。

80点(1つ10)

あたたか

① 家族のかい思いやりにやさえられている。

② ミルクをめでもらつて飲む。

おん

③ 外のは三十度だ。

みずうみ

④ びわこは、とても大きなだ。

みなど

⑤ 大きな外国船がとまっているだ。

みなど

⑥ 船がしてきた。

こ う

⑦ ゆでめがねがくもつた。

ゆ

げ

⑧ 姉はとてもきで楽しい人だ。

「ゆ」の
「さんずい」は、
「うげ」を表すんだね。



33

12画 歯・集・植・勝・短



名前

月 日

目標時間 15分

□にあてはまる漢字を書きなさい。

80点(1つ10)

① 今朝からおくの
は がいたい。

② 広場に
あつ まる。

③ 庭にチューリップを
う える。

④ 物園へ行く。
しょく

⑤ しあいに
つことだけを、目ひょうにする。

⑥ わが国の
りは、もうすぐだ。

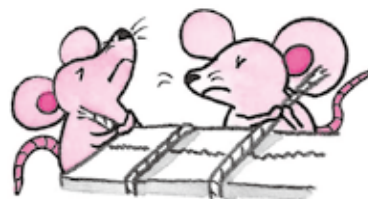
しょう か

⑦ ダンボールをくるるのに、ひもが
す ぎる。

みじか

たん

⑧ すぐにおこりだすのが、兄の
所だ。



「う える」は、木を
まつすぐにして
といふ意味だよ。



34

12画

着・登・等・筆・童



名前

月 日

目標時間 15分

□にあてはまる漢字を書きなさい。

80点(1つ10)

① 寒さむいので、今日はコートを



き

② もうすぐパリの空港くうこうに



つ

③ 強風がふく中、ひこうきは



ち

④ 山のてっぺんまで



のぼ

⑤ 今日は、夏休みの



とうこう

日だ。

⑥ みかんを三人で



しく分ける。

⑦ で手紙てうじを書く。



もうひとつ

がくどう

⑧ ここは、



の通り道だ。

昔、竹のふだを同じ大きさに整えたんだって。それで、「ひとしい」に「竹」の字を使っているんだ。



35

悲遊

悲・遊・葉・落・暗



□にあてはまる漢字を書きなさい。

① 親しい人とわかれるのは、

二〇一

あ

卷之三

④

(4)

は

ち

卷之三

⑥ 二階からせんたく物を

⑦ 冬は、夕方になると、もういい。

あんき

⑧ テストの前に丸

「あやぶ」のは
子どもだね。
「子」という字が
使われて
いるよ。

77

36

13画

意・感・想・漢・業



名前

月 日

目標時間 15分

にあてはまる漢字を書きなさい。

80点(一つ10)

① 自分の

い
けん

をはつきりと言う。

② 寒気がするように

か
ん
じ
る。

③ きれいなノートを見ると、

か
ん
し
ん

してしまう。

「かんしん」は
いろいろな
言葉があるから、
どれがいいか考えよう。



④ 本を読んだ

か
ん
そ
う

文を書く。

⑤ おじいさんは、昔のことを

か
い
そ
う

して言った。

⑥ 自分が大人になつたときのことを

く
う
そ
う

する。

⑦ 新しく出た

か
ん
じ

をおぼえる。

⑧ このあたりは、

こ
う
ぎ
ょう

がさかんな地いきだ。

37

詩・鉄・農・福・路



名前

月 日

目標時間 15分

□にあてはまる漢字を書きなさい。

(80点(1つ10点))

① 身のまわりで感じたことを
□に書く。

② 牛や馬を
□で運ぶ。

③ 父は、北海道の
□ではたらいています。

④ ここはゆたかな
□だ。

⑤ さいふの中に
□の神のお守りを入れる。

⑥ □は内、おには外。

⑦ ここは、子どもたちの
□の工事をしている。

⑧ □どうろ
の工事をしている。

「ろ」は道だから、
足にかん係するよ。



38

駅・銀・鼻・鼻・様・緑



名前

月 日

目標時間 15分

80点(1つ10点)



□にあてはまる漢字を書きなさい。

えき ちよう

① さんのがけい礼をする。

ぎん こう

② にお金をあずける。

はな ごえ

③ かぜをひいたのか、
だ。

はな

④ 血ちが出て止まらない。

おうさま

⑤ 「はだかの」の本を読む。

ようす

⑥ 空くうのからして、雨あめがふりそうだ。

みどり

⑦ 色の絵の具ぐを買ってくる。

りょく ちや

⑧ 母はは、がすきだ。

「はな」という漢字は、
顔にある
「はな」の形から
できただよ。



39

14画・15画 練・横・談・調・箱



名前

月 日

目標時間 15分

□にあてはまる漢字を書きなさい。

80点(1つ10)

⑧りんごの□に本をつめる。
⑦ほんばこを整理する。

⑥今日は、体の□がいい。
⑤漢字の読み方を□べる。

④兄に□すると、うまくいく。
③道を□切る。

②すもうの□習をする。
①どうしたらいいか考えを□ねる。



40

16画・18画

館・橋・整・薬・題



名前

月 日

目標時間 15分

にあてはまる漢字を書きなさい。

としょかん

① で本をかりる。



② 川に小さながかかるでいる。



③ 鉄の下を大きな川が流れている。

きょう

④ 作文のすじをえる。



⑤ かぜを飲む。

ぐすり

⑥ 頭がいたいので、を買ってきてもらおう。



⑦ 花火には、が使われている。

かやく



⑧ 遠足の行き先がどこなのか、になる。

わだい

「ぐすり」は、「くすり」が
にぎったんだよ。





1	丁・化・区・反・予	①一丁 ②化 ③化 ④化学 ⑤地区 ⑥反 ⑦反 ⑧予算
2	央・去・号・写・主	①中央 ②去 ③去年 ④番号 ⑤写 ⑥写生 ⑦主 ⑧主人
3	申・由・世・皮・氷	①申 ②理由 ③世 ④世話 ⑤毛皮 ⑥皮肉 ⑦氷 ⑧水
4	仕・他・代・打・礼	①仕 ②仕 ③他人 ④代 ⑤交代 ⑥打 ⑦礼 ⑧礼金
5	平・皿・血・曲・安	①平 ②水平 ③皿 ④血 ⑤出血 ⑥曲 ⑦名曲 ⑧安壳
6	向・死・次・式・守	①向 ②方向 ③死 ④次 ⑤目次 ⑥計算式 ⑦見守 ⑧死守
7	州・全・有・羊・両	①九州 ②全 ③全体 ④有 ⑤有名 ⑥羊 ⑦羊毛 ⑧両手
8	列・医・究・局・君	①行列 ②列車 ③名医 ④医学 ⑤究明 ⑥局 ⑦君 ⑧君
9	決・坂・返・住・助	①決 ②決心 ③坂道 ④返 ⑤返答 ⑥住 ⑦住 ⑧助
10	身・対・投・役・豆	①身近 ②身体 ③対 ④投手 ⑤投 ⑥役目 ⑦豆 ⑧大豆
11	委・育・岸・苦・幸	①委細 ②育 ③教育 ④岸 ⑤海岸 ⑥苦 ⑦苦心 ⑧幸
12	具・使・始・事・実	①家具 ②使 ③使用 ④始 ⑤始 ⑥火事 ⑦実 ⑧実力
13	者・昔・取・受・定	①者 ②科学者 ③昔 ④取 ⑤受 ⑥受理 ⑦定 ⑧定
14	所・泳・注・波・油	①台所 ②近所 ③泳 ④注 ⑤注目 ⑥波 ⑦油 ⑧石油
15	板・表・服・物・放	①板 ②黒板 ③表 ④表 ⑤服 ⑥物語 ⑦物体 ⑧放
16	味・命・和・屋・界	①味見 ②味方 ③命 ④生命 ⑤和食 ⑥小屋 ⑦屋上 ⑧下界

17 客・急・級・研・県

- ①来客 ②急 ③急 ④三級 ⑤級友 ⑥研
⑦県 ⑧県

18 係・指・抬・持・待

- ①係 ②係 ③親指 ④指 ⑤抬 ⑥持 ⑦待
⑧待

19 重・昭・乘・神・相

- ①重 ②重 ③昭 ④乘 ⑤乗車 ⑥神社
⑦神話 ⑧相手

20 送・追・炭・柱・度

- ①送 ②送金 ③追 ④追 ⑤石炭 ⑥柱
⑦円柱 ⑧今度

21 煙・発・美・秒・品

- ①烟 ②発明 ③美 ④美人 ⑤毎秒 ⑥五秒
⑦手品 ⑧上品

22 負・面・洋・員・院

- ①負 ②負 ③負 ④負 ⑤方面 ⑥洋
⑦社員 ⑧入院

23 荷・起・宮・庫・根

- ①荷車 ②起 ③起立 ④宮 ⑤宮中 ⑥金庫
⑦根 ⑧根気

24 酒・消・流・真・息

- ①酒 ②酒 ③消 ④消火 ⑤流 ⑥真空
⑦息 ⑧休息

25 速・庭・病・島・配

- ①速 ②前庭 ③家庭 ④病氣 ⑤島国
⑥半島 ⑦配 ⑧心配

26 倍・勉・旅・族・悪

- ①二倍 ②勉強 ③旅 ④旅先 ⑤旅行
⑥家族 ⑦悪 ⑧悪人

27 球・祭・終・習・宿

- ①球 ②電球 ③祭 ④終 ⑤習 ⑥自習
⑦宿 ⑧宿

28 商・章・深・進・第

- ①商売 ②文章 ③深 ④深 ⑤深海 ⑥進
⑦進行 ⑧第一

29 帳・笛・転・都・部

- ①地図帳 ②笛 ③転 ④転 ⑤転校 ⑥都會
⑦都合 ⑧部首

30 動・問・飲・運・輕

- ①動 ②動作 ③問 ④問 ⑤飲 ⑥飲食
⑦運 ⑧輕

31 開・階・寒・暑・期

- ①開 ②開会 ③二階 ④寒空 ⑤寒風 ⑥暑
⑦暑中 ⑧二学期

32 溫・湖・港・湯・陽

- ①温 ②温 ③気温 ④湖 ⑤港 ⑥入港
⑦湯気 ⑧陽気

33 齒・集・植・勝・短

- ①齒 ②集 ③植 ④植 ⑤勝 ⑥勝 ⑦短
⑧短

34 着・登・等・筆・童

- ①着 ②着 ③着地 ④登 ⑤登校 ⑥等
⑦毛筆 ⑧学童

35 悲・遊・葉・落・暗

- ①悲 ②悲鳴 ③遊 ④遊園地 ⑤葉 ⑥落
⑦暗 ⑧暗記

36 意・感・想・漢・業

- ①意見 ②感 ③感心 ④感想 ⑤回想
⑥空想 ⑦漢字 ⑧工業

37 詩・鉄・農・福・路

- ①詩 ②鉄道 ③農場 ④農村 ⑤福 ⑥福
- ⑦通路 ⑧道路

38 駅・銀・鼻・様・緑

- ①駅長 ②銀行 ③鼻声 ④鼻 ⑤王様
- ⑥様子 ⑦緑 ⑧緑茶
- ⑨本箱 ⑩箱

39 練・横・談・調・箱

- ①練 ②練 ③横 ④相談 ⑤調 ⑥調子
- ⑦火薬 ⑧話題

40 館・橋・整・薬・題

- ①図書館 ②橋 ③橋 ④整 ⑤薬 ⑥薬
- ⑦火薬 ⑧話題



1

おおもじ
大文字 A~Z

月 日 時 分～ 時 分

名前

- 1 A から Z まで声に出しながら順になぞりましょう。

A B C D E F

[エイ] [ビー] [スイー] [ディー] [イー] [エフ]

G H I J K L

[ヂー] [エイチ] [アイ] [ヂェイ] [ケイ] [エル]

M N O P Q R

[エム] [エン] [オウ] [ピー] [キュー] [アー]

S T U V W X

[エス] [ティー] [ユー] [ヴィー] [ダブリュー] [エックス]

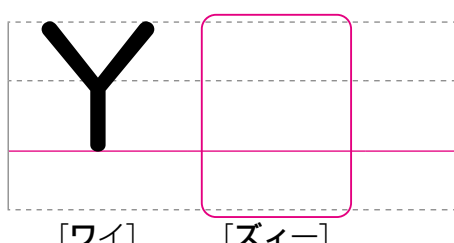
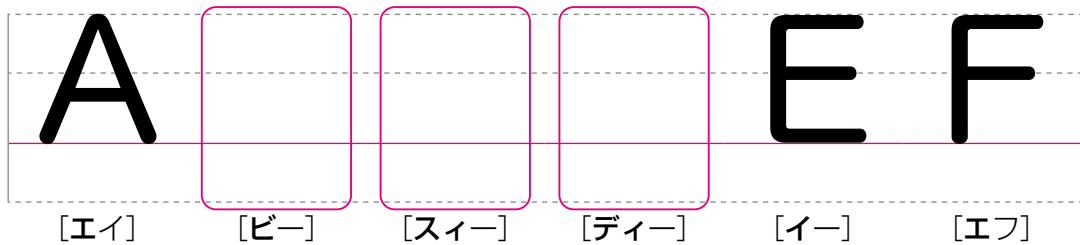
Y Z

[ワイ] [ズィー]

かたち
アルファベットの形と名前
なまえ
をあわせておぼえよう。



2 AからZまで順に並ぶように、□の中に正しく大文字を書きましょう。



おおもじ
大文字は全て同じ
すべ
な
たか
さだよ。





2

こ も じ
小文字 a~z

月 日 時 分～ 時 分

名前

- 1 a から z まで声に出しながら順になぞりましょう。

a b c d e f

[エイ] [ビー] [スイー] [ディー] [イー] [エフ]

g h i j k l

[ヂー] [エイチ] [アイ] [ヂェイ] [ケイ] [エル]

m n o p q r

[エム] [エン] [オウ] [ピー] [キュー] [アー]

s t u v w x

[エス] [ティー] [ユー] [ヴィー] [ダブリュー] [エックス]

y z

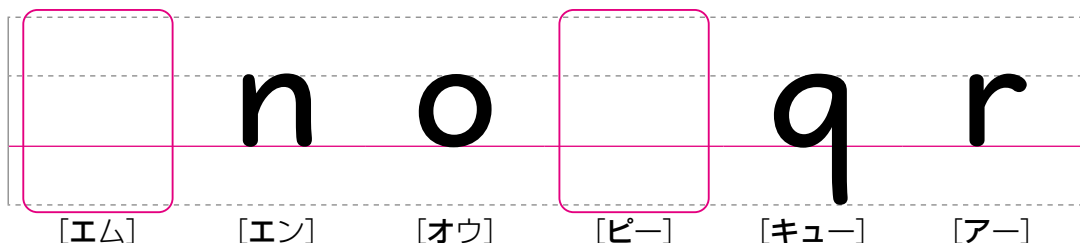
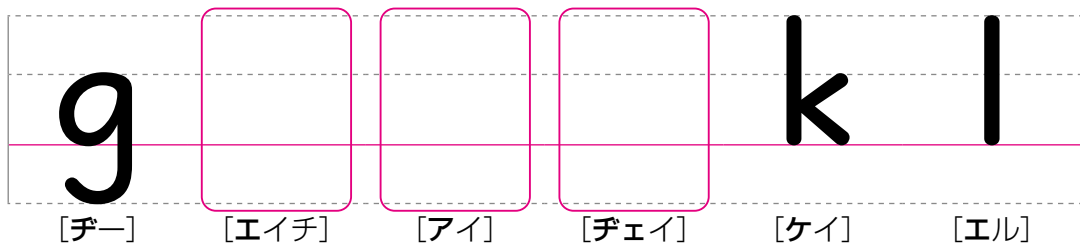
[ワイ] [ズィー]



こ も じ が ほん せん
小文字を書くときは4本の線
のどこに書くか気をつけよう。

2

aからzまで順に並ぶように、□の中に正しく小文字を書きましょう。



aからzまでのアルファベットの
順番をおぼえることも大切だよ。





に似ている形の文字

月 日 時 分～ 時 分

名前

- 1 つぎの文字を、形のちがいに気をつけてなぞった後、自分で1回書きましょう。

こもじ 小文字 [ビー]

b **d**

こもじ 小文字 [ディー]

d

こもじ 小文字 [ピー]

p **q**

こもじ 小文字 [キュー]

q

こもじ 小文字 [ヴィー]

v **u**

こもじ 小文字 [ユー]

u

こもじ 小文字 [アイ]

i **j**

こもじ 小文字 [ヂェイ]

j

こもじ 小文字 [エイチ]

h **n**

こもじ 小文字 [エン]

n

O Q

おお もじ
大文字 [オウ]

Q

おお もじ
大文字 [キュー]

U V

おお もじ
大文字 [ユー]

V

おお もじ
大文字 [ヴィー]

M W

おお もじ
大文字 [エム]

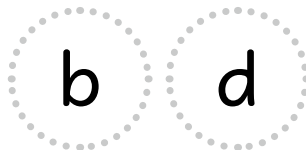
W

おお もじ
大文字 [ダブリュー]

- ② ①・②は大文字に対する小文字を、③・④は小文字に対する大文字をそれぞれ○で囲みましょう。

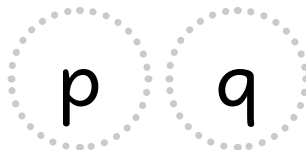
①

B



②

Q



③

u



④

m





4

こ も ジ い ち
小文字の位置 (I)

月 日 時 分～ 時 分

名前

- 1 次の小文字を、位置に注意してなぞった後、自分で2回書きましょう。



第2線と第3線の間に書く「1階建て」の小文字

第1線
第2線
第3線
第4線

a c e m n h o r s u v w x z



[エイ]

a

[スィー]

c

[イー]

e

[エム]

m

[エン]

n

[オウ]

o

[アー]

r

[エス]

s

[ユー]

u

[ヴィー]

v

[ダブリュー]

w

[エックス]

x

[ズィー]

z

赤色の線の上に
か
きれいに書こう。

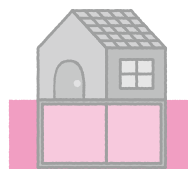


だいせん だいせん あいだ かちか かいだ こもじ
第2線と第4線の間に書く「地下1階建て」の小文字

だいせん
第1線
だいせん
第2線
だいせん
第3線
だいせん
第4線

g p q y

ちか かいだ
地下1階建て



[ヂー]

g

[ピー]

p

[キュー]

q

[ワイ]

y



こ も ジ い ち 小文字の位置 (2)

月 日 時 分～ 時 分

名前 _____

1 次の小文字を、位置に注意してなぞった後、自分で2回書きましょう。



第1線と第3線の間に書く「2階建て」の小文字

だい せん 第1線
だい せん 第2線
だい せん 第3線
だい せん 第4線

b d f h k l

かいだ 2階建て



[ビー]

b

[ディー]

d

[エフ]

f

[エイチ]

h

[ケイ]

k

[エル]

l



だい せん 第1線と第2線の中間から
だい せん ちゅうかん 第4線の間に書く小文字

だい せん 第1線
だい せん 第2線
だい せん 第3線
だい せん 第4線

j

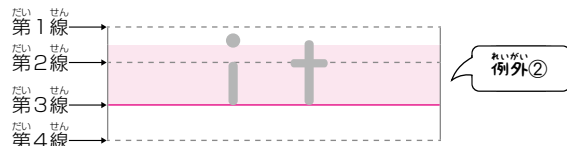
れいがい 例外①

[ヂェイ]

j



だいせん だいせん ちゅうかん だいせん あいだ かもじ
第1線と第2線の中間から第3線の間に書く小文字



[アイ]



[ティー]



- 2 下の□の中の小文字を「1階建て」、「2階建て」、「地下1階建て」に分けて書きましょう。

① 1階建て



② 2階建て



③ 地下1階建て



ひとつひとつどれに当てはまるか
考えてみよう。



b c q d o g r l p