

もくじ

算
数

1	4年生で習ったこと①	1
2	4年生で習ったこと②	3
3	いままでに習ったこと①	5
4	いままでに習ったこと②	7
	しあげのテスト1	9
	しあげのテスト2	11
	答え	13

英
語

1	数を表す単語 1	15
2	数を表す単語 2	16
3	身のまわりの単語 1	17
4	身のまわりの単語 2	18
5	家族を表す単語	19
6	身のまわりの単語 3	20
7	家にあるもの	21
8	食べ物・飲み物を表す単語	22
9	学校に関係のある単語	23
10	スポーツに関係のある単語、楽器を表す単語	24
11	町に関係のある単語、乗り物を表す単語	25
12	動作を表す単語	26
13	職業を表す単語	27
14	服・身につけるものを表す単語	28



4年生で習ったこと ①

月 日 時 分～ 時 分

名前

点

① 次の計算をしましょう。商は整数で求め、余りも出しましょう。

48点(1つ4)

①

$$3 \overline{) 63}$$

②

$$4 \overline{) 72}$$

③

$$6 \overline{) 96}$$

④

$$4 \overline{) 54}$$

⑤

$$5 \overline{) 58}$$

⑥

$$6 \overline{) 78}$$

⑦

$$4 \overline{) 120}$$

⑧

$$5 \overline{) 155}$$

⑨

$$4 \overline{) 208}$$

⑩

$$6 \overline{) 852}$$

⑪

$$8 \overline{) 368}$$

⑫

$$7 \overline{) 575}$$

2 次の計算をしましょう。商は整数で求め、余りも出しましょう。

52点(1つ4)

①

$$24 \overline{) 72}$$

②

$$39 \overline{) 78}$$

③

$$25 \overline{) 75}$$

④

$$16 \overline{) 97}$$

⑤

$$32 \overline{) 76}$$

⑥

$$48 \overline{) 98}$$

⑦

$$61 \overline{) 122}$$

⑧

$$52 \overline{) 218}$$

⑨

$$34 \overline{) 204}$$

⑩

$$96 \overline{) 384}$$

⑪

$$73 \overline{) 543}$$

⑫

$$43 \overline{) 627}$$

⑬

$$47 \overline{) 940}$$

商の見当をつけて、商をたてる位に気をつけよう。わり算の余りは、わる数より小さくなるよ。余りがわる数より大きくなったときは、商を1つずつ大きくしていくよ。





4年生で習ったこと ②

月 日 時 分～ 時 分

名前

点

① 次の計算を暗算でしましょう。

16点(1つ4)

① 0.4×7

② 0.06×5

③ $0.6 \div 3$

④ $7.2 \div 9$

② 次の計算をしましょう。わり算は、わり切れるまでしましょう。

32点(1つ4)

①
$$\begin{array}{r} 2.6 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 0.63 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 3.6 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

少数のかけ算で、積の少数点はかけられる数と同じ位置になるよ。積の少数点から下の最後の0は消そう。



④
$$\begin{array}{r} 2.32 \\ \times 45 \\ \hline \end{array}$$

⑤
$$8 \overline{) 0.96}$$

⑥
$$6 \overline{) 1.44}$$

⑦
$$24 \overline{) 62.4}$$

⑧
$$14 \overline{) 9.1}$$

3 次の計算をしましょう。

24点(1つ4)

① $\frac{2}{4} + \frac{3}{4}$

② $\frac{3}{5} + \frac{4}{5}$

③ $\frac{2}{7} + \frac{6}{7}$

④ $\frac{9}{8} + \frac{7}{8}$

⑤ $1\frac{1}{6} + \frac{3}{6}$

⑥ $1\frac{1}{5} + 2\frac{1}{5}$

4 次の計算をしましょう。

28点(1つ4)

① $\frac{6}{5} - \frac{2}{5}$

② $\frac{13}{7} - \frac{10}{7}$

③ $\frac{5}{4} - \frac{2}{4}$

④ $\frac{9}{7} - \frac{2}{7}$

⑤ $\frac{12}{8} - \frac{7}{8}$

⑥ $2 - \frac{2}{5}$

⑦ $2\frac{1}{9} - 1\frac{5}{9}$

分母が同じ分数のたし算・ひき算は分子どうしを計算するよ。





いままでに習ったこと①

月 日 時 分～ 時 分

名前

点

1 □にあてはまる単位を下の□から選びましょう。

36点(□1つ2)

① 長さの単位…… □、□、□、□

② かさの単位…… □、□、□

覚えているかな？



③ 重さの単位…… □、□、□

④ 広さの単位…… □、□、□、□、□

⑤ 時間の単位…… □、□、□

g	km	cm ²	分	L	a	mm	t	km ²
時間	mL	m	ha	kg	秒	dL	m ²	cm

2 □にあてはまる単位をかきましょう。

10点(1つ2)

① コップにはいる水のかさ 200 □

② ゾウの体重 3 □

③ 50 m 走の記録 8.9 □

④ かさの長さ 53 □

⑤ 体育館の面積 500 □

上の□の中に
答えがあるよ。
わからなかったら、
□を見て考えよう。



3 にあてはまる数をかきましょう。

30点(1つ2)

① 1 cm = mm

② 1 m = cm

③ 1 km = m

④ 1 L = dL

⑤ 1 L = mL

⑥ 1 dL = mL

⑦ 1 kg = g

⑧ 1 t = kg

⑨ 1 m² = cm²

⑩ 1 a = m²

⑪ 1 ha = m²

⑫ 1 km² = m²

⑬ 1 日 = 時間

⑭ 1 時間 = 分

⑮ 1 分 = 秒

1 haは1辺が100 m、1 aは1辺が10 mの正方形の面積と
いうのを覚えておくと便利だよ。



4 にあてはまる数をかきましょう。

24点(1つ3)

① 150 mm = cm

② 6000 m = km

③ 2 dL = mL

④ 5 L = mL

⑤ 42 kg = g

⑥ 8 t = kg

⑦ 2 a = m²

⑧ 120 秒 = 分



いままでに習ったこと②

月 日 時 分～ 時 分

名前

点

1 □にあてはまる数をかきましょう。

30点(□1つ2)

① 1 km = □ m

② 1 m = □ cm = □ mm

③ 1 L = □ dL = □ mL

④ 1 t = □ kg

⑤ 1 kg = □ g

⑥ 1 a = □ m² = □ cm²

⑦ 1 ha = □ a = □ m²

⑧ 1 km² = □ ha = □ m²

⑨ 1 時間 = □ 分 = □ 秒

面積の単位のとときは、たとえば 1 km = 1000 m だから、
1 km² = (1000 × 1000) m²
= 1000000 m²
のように、長さの単位にも
どして考えるとわかりやすいよ。



2 □にあてはまる数をかきましょう。

24点(1つ2)

① 240 mm = □ cm

② 3 m = □ cm

③ 6 L = □ dL

④ 700 mL = □ dL

⑤ 5000 g = □ kg

⑥ 8 t = □ kg

⑦ 40000 cm² = □ m²

⑧ 2 a = □ m²

⑨ 60000 m² = □ ha

⑩ 4000000 m² = □ km²

⑪ 420 分 = □ 時間

⑫ 300 秒 = □ 分

3 にあてはまる数をかきましょう。

16点(全部できて1つ2)

① 486 cm = m cm

② 1500 m = km m

③ 25 dL = L dL

④ 2020 mL = L mL

⑤ 3700 g = kg g

⑥ 2004 kg = t kg

⑦ 100 分 = 時間 分

⑧ 90 秒 = 分 秒

問題をよく見て
答えようね。



4 にあてはまる数をかきましょう。

16点(全部できて1つ2)

① 5 mm = cm

② 1 cm 4 mm = cm

③ 6.9 cm = cm mm

④ 8.3 cm = mm

⑤ 1 dL = L

⑥ 10 L 2 dL = L

⑦ 5.7 L = L dL

⑧ 0.8 L = dL

5 にあてはまる数をかきましょう。

14点(1つ2)

① 405 cm = m

② 650 m = km

③ 42.195 km = m

④ 1250 mL = L

⑤ 3.05 L = mL

⑥ 70 g = kg

⑦ 0.042 t = kg

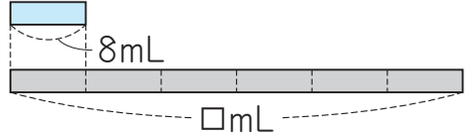


しあげのテスト1

月	日	目標時間 15分
名前		点

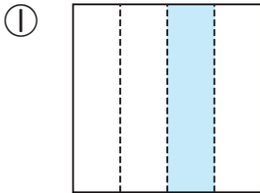
① 8 mL の6倍のかさは何 mL ですか。かけ算の式にかいて、**答えを**求めましょう。
12点(式6・答え6)

式

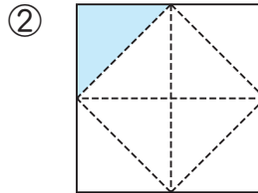


答え ()

② 色のついたところの大きさは、もとの大きさの何分の一ですか。
分数でかきましょう。 12点(1つ6)



()



()

③ 青えん筆が14本、赤えん筆が7本あります。青えん筆の数は、赤えん筆の数の何倍ですか。
12点(式6・答え6)

式

答え ()

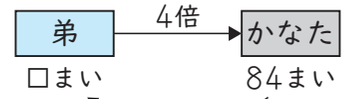
④ カステラがあります。3cm ずつに切ると、切ったカステラはちょうど8こできました。はじめのカステラの長さは何 cm でしたか。 12点(式6・答え6)

式

答え ()

5 かなたさんがもっているカードの数は、弟のカードの数の4倍で84まいです。弟がもっているカードの数は何まいですか。 12点(式6・答え6)

● 弟の4倍はかなた



答え ()

6 右のような包帯Aと包帯Bがあります。包帯Aと包帯Bでは、のびる割合が大きいのはどちらですか。 12点(式6・答え6)

	もとの長さ	のばした長さ
包帯A	30 cm	90 cm
包帯B	20 cm	80 cm

● もとの長さの□倍はのばした長さ



答え ()

7 S、M、Lの3つのサイズのジュースがあります。 28点(式7・答え7)

① Sサイズの何倍がMサイズのジュースの量ですか。

式

S	250 mL
M	700 mL
L	900 mL

答え ()

② Lサイズのジュースの量は、Sサイズのジュースの量の何倍ですか。

式

答え ()



しあげのテスト2

月	日	目標時間 15分
名前		点

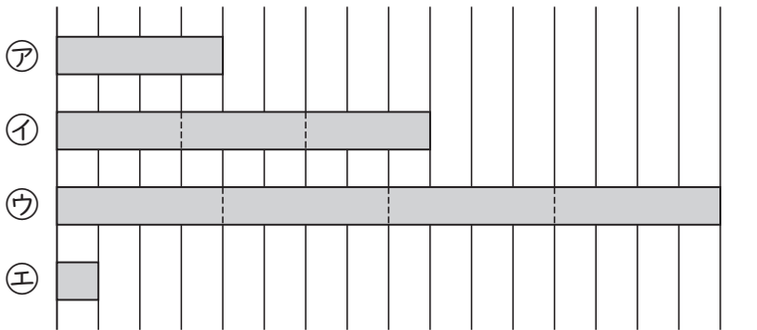
1 つぎ けいさん
次の計算をしましょう。

9点(1つ3)

- ① 5×9 ② 1×8 ③ 7×6

2 ㊦のテープは、あるテープを同じ長さにおなじながに4つに分けたわぶん1つ分で、もとの長さの $\frac{1}{4}$ です。もとの長さのテープはどれですか。㉠、㉡、㉢の中からえらを選びましょう。

7点



()

3 はとのかずは、すずめの数の9倍で36羽です。すずめの数は何羽ですか。

14点(式7・答え7)

しき
式

こた
答え ()

4 計算問題を1回に6題ずつ、1日に2回練習します。25日間では何題練習できますか。25日間で練習する問題数が1日に練習する問題数の何倍になるかを考えてから求めましょう。

14点(式7・答え7)

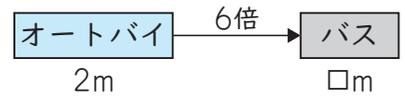
式

答え ()

5 オートバイの長さは2mで、バスの長さは、オートバイの長さの6倍です。
 バスの長さは何mですか。

14点(式7・答え7)

● オートバイの6倍はバス

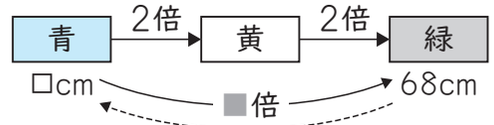


答え ()

6 青、黄、緑のテープがあります。緑のテープの長さは68cmで、黄のテープの長さの2倍です。黄のテープの長さは、青のテープの長さの2倍です。青のテープの長さは何cmですか。緑のテープの長さが青のテープの長さの何倍になるかを考えてから求めましょう。

14点(式7・答え7)

式



答え ()

7 北町、南町、東町の小学生の数を調べました。

28点(式7・答え7)

北町	1500人
南町	1800人
東町	3900人

① 北町の小学生の数の何倍が南町の小学生の数ですか。

式

答え ()

② 東町の小学生の数は、北町の小学生の数の何倍ですか。

式

答え ()

答え



1 4年生で習ったこと①

- ① ①21 ②18 ③16
④13 余り2 ⑤11 余り3 ⑥13
⑦30 ⑧31 ⑨52
⑩142 ⑪46 ⑫82 余り1
- ② ①3 ②2 ③3
④6 余り1 ⑤2 余り12 ⑥2 余り2
⑦2 ⑧4 余り10 ⑨6
⑩4 ⑪7 余り32 ⑫14 余り25
⑬20

考え方 ①
$$\begin{array}{r} 46 \\ 8 \overline{)368} \\ \underline{32} \\ 48 \\ \underline{48} \\ 0 \end{array}$$

3は8で割れないので、
百の位に商はたてません。
36÷8=4余り4な
ので、十の位に商4を書
きます。

2 4年生で習ったこと②

- ① ①2.8 ②0.3
③0.2 ④0.8
- ② ①1.3 ②3.15 ③100.8
④104.4 ⑤0.12 ⑥0.24
⑦2.6 ⑧0.65
- ③ ① $\frac{5}{4}(1\frac{1}{4})$ ② $\frac{7}{5}(1\frac{2}{5})$
③ $\frac{8}{7}(1\frac{1}{7})$ ④ $2(\frac{16}{8})$
⑤ $\frac{10}{6}(1\frac{4}{6})$ ⑥ $\frac{17}{5}(3\frac{2}{5})$
⑦ $\frac{3}{2}$
⑧ $1(\frac{7}{7})$
⑨ $\frac{8}{5}(1\frac{3}{5})$
⑩ $\frac{9}{4}$

答え



3 いままでに習ったこと①

- ① mm, cm, m, km
② mL, dL, L
③ g, kg, t
④ cm², m², a, ha, km²
⑤ 秒、分、時間
(それぞれ、順番は同じでなくてもよいです。)

- ② ①mL ②t ③秒 ④cm ⑤m²
- ③ ①10 ②100
③1000 ④10
⑤1000 ⑥100
⑦1000 ⑧1000
⑨10000 ⑩100
⑪10000 ⑫1000000
⑬24 ⑭60
⑮60

- ④ ①15 ②6
③200 ④5000
⑤42000 ⑥8000
⑦200 ⑧2

考え方 4年生までに習った単位の復習です。③をまちがえたら、きちんと見直しておきましょう。

4 いままでに習ったこと②

- ① ①1000 ②100, 1000 ③10, 1000
④1000 ⑤1000 ⑥100, 1000000
⑦100, 10000 ⑧100, 1000000
⑨60, 3600

- ② ①24 ②300
③60 ④7
⑤5 ⑥8000
⑦4 ⑧200
⑨6 ⑩4
⑪7 ⑫5

- ③ ①4, 86 ②1, 500
③2, 5 ④2, 20
⑤3, 700 ⑥2, 4
⑦1, 40 ⑧1, 30

- ④ ①0.5 ②1.4
③6, 9 ④83
⑤0.1 ⑥10.2
⑦5, 7 ⑧8

- ⑤ ①4.05 ②0.65
③42195 ④1.25
⑤3050 ⑥0.07 ⑦42

考え方 ④ 10mm=1cm, 10dL=1Lだから、1mm=0.1cm, 1dL=0.1Lです。

答え



① 100問テスト1

- ① 式 $8 \times 6 = 48$ 答え 48 mL
 ② ① $\frac{1}{4}$ ② $\frac{1}{8}$
 ③ 式 $14 \div 7 = 2$ 答え 2 倍
 ④ 式 $3 \times 8 = 24$ 答え 24 cm
 ⑤ 式 $84 \div 4 = 21$ 答え 21 まい
 ⑥ 式 包帯A $90 \div 30 = 3$
 包帯B $80 \div 20 = 4$ 答え 包帯B
 ⑦ ① 式 $700 \div 250 = 2.8$ 答え 2.8 倍
 ② 式 $900 \div 250 = 3.6$ 答え 3.6 倍

② おうちの方へ

- ① 8 mL の 6 つ分と同じだから、 8×6 になります。
 ② もとの大きさを、同じ大きさに 8 つに分けた 1 つ分は、もとの大きさの $\frac{1}{8}$ です。
 ③ 赤 の \square の 4 倍は 青
 赤 \square 倍 \rightarrow 青
 7本 \rightarrow 14本
 $7 \times \square = 14$
 \square を求める式は、 $14 \div 7$ になります。
 ④ 切ったカステラ $\xrightarrow{8倍}$ はじめのカステラ \square cm
 3cm
 \square を求める式は、 3×8 になります。

③ 第 1 回の 4 倍はかなた

- $\square \times 4 = 84$
 \square を求める式は、 $84 \div 4$ になります。
 ③ もとの長さの \square の 4 倍はのびした長さの包帯Aは、 $30 \times \square = 90$ だから、 \square を求める式は、 $90 \div 30$
 包帯Bは、 $20 \times \square = 80$ だから、 \square を求める式は、 $80 \div 20$ になります。
 ⑦ ① \square の \square 倍は M
 \square 倍 \rightarrow M
 250mL \rightarrow 700mL
 $250 \times \square = 700$
 \square を求める式は、 $700 \div 250$ になります。
 ② \square の \square 倍は L
 \square 倍 \rightarrow L
 250mL \rightarrow 900mL
 $250 \times \square = 900$
 \square を求める式は、 $900 \div 250$ になります。

④ 100問テスト2

- ① ①45 ②8 ③42
 ② ⑦
 ③ 式 $36 \div 9 = 4$ 答え 4 羽
 ④ 式 $2 \times 25 = 50$
 $6 \times 50 = 300$ 答え 300 題
 $(6 \times (2 \times 25)) = 300$ も正かい
 ⑤ 式 $2 \times 6 = 12$ 答え 12 m

- ⑥ 式 $2 \times 2 = 4$ 答え 17 cm
 $68 \div 4 = 17$
 ⑦ ① 式 $1800 \div 1500 = 1.2$ 答え 1.2 倍
 ② 式 $3900 \div 1500 = 2.6$ 答え 2.6 倍

⑤ おうちの方へ

- ② $\frac{1}{4}$ の 4 つ分が、もとの長さになります。 $\frac{1}{4}$ の長さは、目もり 4 つ分なので、もとの長さは、目もり 16 こ分になります。
 ③ すずめの 9 倍は はと
 すずめ $\xrightarrow{9倍}$ はと
 \square 羽 \rightarrow 36羽
 $\square \times 9 = 36$
 \square を求める式は、 $36 \div 9$ になります。
 ④ 2 倍の 25 倍だから、 $2 \times 25 = 50$
 \square の 2 倍 \rightarrow 1日 $\xrightarrow{25倍}$ 25日間 $\xrightarrow{50倍}$ \square 題
 $6題 \rightarrow$
 \square を求める式は、 6×50 になります。
 ⑤ オートバイの 6 倍は バス
 \square を求める式は、 2×6 になります。
 ⑥ 2 倍の 2 倍だから、 $2 \times 2 = 4$
 青 の 4 倍は 緑
 青 $\xrightarrow{4倍}$ 緑
 \square cm \rightarrow 68cm
 $\square \times 4 = 68$
 \square を求める式は、 $68 \div 4$ になります。
 ⑦ ① \square の 4 倍は 南町
 \square 倍 \rightarrow 南町
 1500人 \rightarrow 1800人
 $1500 \times \square = 1800$

- \square を求める式は、 $1800 \div 1500$ になります。
 ② 北町の \square 倍は 東町
 \square 倍 \rightarrow 東町
 1500人 \rightarrow 3900人
 $1500 \times \square = 3900$
 \square を求める式は、 $3900 \div 1500$ になります。



かず あらわ 数を表す単語 1

月 日 時 分～ 時 分

名前

① ^{こえ} ^だ 声に出しながら ^{あと} ぞった後で、^{じぶん} ^{すうかい} ^か 自分で数回書きましょう。

① 1 [ワン]

one



② 2 [トゥー]  two は「ツー」とは発音がちがうね。

two

w を書き忘れないようにしましょう。



③ 3 [スリー]

three

e を2つ書くことに注意しよう。



④ 4 [フォー(ア)]

four

u を書き忘れないようにしましょう。



⑤ 5 [ファイヴ]

five

v を b と書きまちがえないようにしましょう。



⑥ 6 [シックス]

six



⑦ 7 [セヴン]

seven

2つ目の e を書き忘れないようにしましょう。





かず あらわ 数を表す単語 2

月 日 時 分～ 時 分

名前

1 ^{こえ} ^だ 声に出しながら ^{あと} ぞった後で、^{じぶん} ^{すうかい} 自分で数回書きましょう。

① 11 [イレヴン]  「レ」を強く発音するよ。

eleven

最初の e を i と書きまちがえないようにしよう。



② 12 [トゥウェルヴ]

twelve

最後の e を書き忘れないようにしよう。



③ 13 [サ〜ティーン]

thirteen

ir のつづりに気をつけよう。



④ 14 [フォーティーン]

fourteen



⑤ 15 [フィフティーン]

fifteen

fif を five と書きまちがえないようにしよう。



⑥ 16 [スィックスティーン]

sixteen



⑦ 17 [セヴンティーン]

seventeen





3 身のまわりの単語 1

月 日 時 分～ 時 分

名前

1 [食べ物] 声に出しながらなぞった後で、自分で数回書きましょう。

① ご飯、米 [ライス]

rice

c を s と書きまちがえないようにしましょう。



② スープ [スープ]

soup

ou のつづりに気をつけよう。



③ パン [ブレッド]

bread

a を書き忘れないようにしましょう。



④ キャンディー [キャンディ]

candy



⑤ サラダ [サラダ] 🐱 salad は「サラダ」とは発音がちがうね。

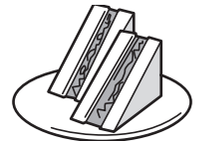
salad



⑥ サンドイッチ [サン(ドゥ)ウィッチ] 🐱 sandwich は「サンドイッチ」とは発音がちがうね。

sandwich

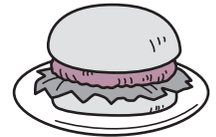
w を書き忘れないようにしましょう。



⑦ ハンバーガー [ハンバ～ガア] 🐱 hamburger は「ハンバーガー」とは発音がちがうね。

hamburger

ur のつづりに気をつけよう。





み 身のまわりの単語2

月 日 時 分～ 時 分

名前

1 ^の（乗り物）^{こえ} 声に^だ 出しながら^{あと} ぞった^{じぶん} 後で、^{すうかい} 自分で^か 数回書きましょう。

① バス [バス]

bus

↑
u を a と書きまちがえないようにしよう。



② 自動車 [カー]

car



③ 自転車 [バイク]

bike

↑
e を書き^{わす} 忘れないようにしよう。



④ 船 [シップ]  「シップ」と言わないようにしよう。

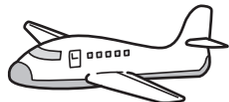
ship

↑
h を書き忘れないようにしよう。



⑤ 飛行機 [プレーン]

plane



⑥ 列車、電車 [トゥレイン]  train は「トレイン」とは^{はつおん} 発音がちがうね。

train

↑
a を e と書きまちがえないようにしよう。





かぞく あらわ 家族を表す単語

月 日 時 分～ 時 分

名前

1 こえ だ 声に出しながらなぞった^{あと}後で、^{じぶん}自分で^{すうかい}数回書きましょう。

①父 [ファーザア] fa は「ファー」とのぼして言うよ。

father



②母 [マザア]

mother



③兄、弟 [ブラザア]

brother

↑ brother は「兄」「弟」どちらにも使うよ。



④姉、妹 [スイスタア]

sister

↑ sister は「姉」「妹」どちらにも使うよ。



⑤祖父 [グラン(ドウ)ファーザア]

grandfather



⑥祖母 [グラン(ドウ)マザア]

grandmother



⑦おじ [アंकル]

uncle

↑ c を k と書かないようにしましょう。





6 身のまわりの単語3

月 日 時 分～ 時 分

名前

1 [顔] 声に出しながらなぞった後で、自分で数回書きましょう。

① 耳 [イア]

ear

r を書き忘れないようにしましょう。



② 目 [アイ]

eye

e を a と書きまちがえないようにしましょう。



③ くちびる [リップ]

lip

l を r と書きまちがえないようにしましょう。



④ 鼻 [ノウズ]

nose

s を z と書きまちがえないようにしましょう。



⑤ ほお [チーク]

cheek

e を 2 つ書くことに注意しよう。



⑥ 口 [マウス]

mouth

th を s と書きまちがえないようにしましょう。





いえ 家にあるもの

月 日 時 分～ 時 分

名前

1 ^{こえ} ^だ 声に出しながら ^{あと} ^{じぶん} ^{すうかい} ^か ぞった後で、自分で数回書きましょう。

① ドア [ド-ア] [] の太字の部分を強く発音するよ。

door



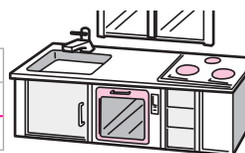
② ベッド [ベッド]

bed



③ 台所 [キッチン] この tch は「チ」と発音するよ。

kitchen



④ 電話 [テレフォウン] 最初を強く読むよ。ph は「フ」と発音するよ。

telephone

短く phone と表してもいいよ。



⑤ テレビ [ティーヴィー]

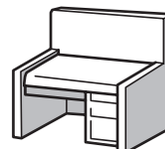
TV

ともに大文字で書こうね。



⑥ 机 [デスク]

desk



⑦ いす [チェア] 「チャイア」とは読まないよ。

chair

air のつづりに注意しよう。





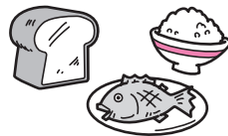
た も の の 食べ物・飲み物 あらわ たんご を表す単語

月 日 時 分～ 時 分
名前

1 こえ だ 声に出しながらなぞったあとで、自分で数回書きましょう。

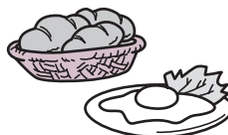
① 食べ物 [フード] 「フ」は上の歯を下くちびるに当てて息を出すよ。

food



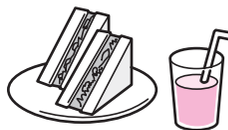
② 朝食 [ブレイクファスト] break は「ブレイク」と発音するよ。

breakfast



③ 昼食 [ランチ] 最後の「チ」は息だけ出して発音するよ。

lunch



④ 夕食 [ディナー]

dinner

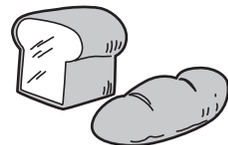
↑ n が2つ続いていることに注意しよう。



⑤ パン [ブレッド]

bread

↑ 日本語の「パン」は英語ではなく、ポルトガル語から来ているよ。



⑥ ご飯、米 [ライス]

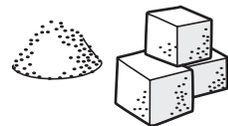
rice

↑ たいたご飯も生の米も rice と言うよ。



⑦ 砂糖 [シュガー]

sugar





がっこう かんけい たんご 学校に関する単語

月 日 時 分～ 時 分
名前

1 こえ だ 声に出しながらなぞったあとで、自分で数回書きましょう。

① 学校 [スクール] chを「ク」と発音するよ。

school



② 友達 [フレンド] rieで「レ」と発音するよ。

friend



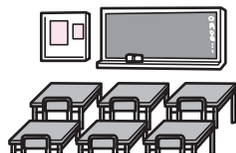
③ 生徒 [ステューデント]

student



④ 教室 [クラスルーム] 「ら」の音を強く読むよ。

classroom



↑ classは「クラス、学級」、roomは「部屋」という意味だよ。

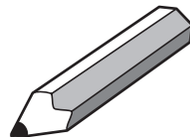
⑤ ペン [ペン]

pen



⑥ えんぴつ [ペンスル] 「ペンシル」とは読まないの注意。

pencil



⑦ ノート [ノアウトブック] 最初を強く読むよ。

notebook



↑ note だけだと「メモ」の意味だよ。



10

スポーツに関する単語

楽器を表す単語

月 日 時 分～ 時 分

名前

1 こえ だ 声に出しながらなぞったあと、じぶん すうかい か 自分で数回書きましょう。

①スポーツ [スポーツ]

sport



②試合 [ゲーム]

game

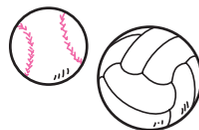
↑「試合」のほかに「ゲーム」という意味もあるよ。



③ボール [ボール]

ball

↑ a のつづりに注意しよう。



④野球 [ベースボール]  最初に強く読むよ。

baseball



⑤バスケットボール [バスケットボール]  最初に強く読むよ。

basketball



⑥サッカー [サッカー]

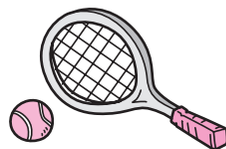
soccer



⑦テニス [テニス]

tennis

↑ n を2つ重ねることに気をつけよう。





11

まち かんけい たんご 町に関する単語 の もの あらわ 乗り物を表す単語

月 日 時 分～ 時 分

名前

1 こえ だ 声に出しながらなぞった後で、あと じぶん すうかい か 自分で数回書きましょう。

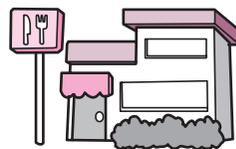
① 図書館 [ライブラリイ]

library



② レストラン [レストラント] 最後の十を忘れずに。

restaurant



↑ つづりに注意。特に tau の部分に気をつけよう。

③ 病院 [ハスピトウル]

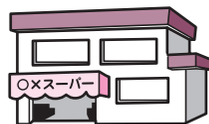
hospital



↑ 大きな病院のこと。小さな医院は clinic [クリニック] と言うよ。

④ スーパー [スーパーマーケット] 最初を強く読むよ。

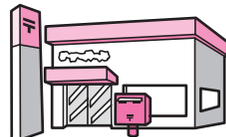
supermarket



↑ super は「最高の」、market は「市場」という意味だよ。

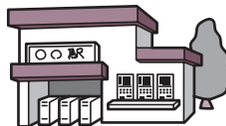
⑤ 郵便局 [ポウスト オ(ー)フィス] po は「ポウ」と読むよ。

post office



⑥ 駅 [ステーション]

station



⑦ 列車、電車 [トゥレイン] rai で「レイ」と読むよ。

train





12

どうさ あらわ たんご 動作を表す単語

月 日

時 分～ 時 分

名前

1 ^{こえ} ^だ 声に出しながら ^{あと} ぞった後で、^{じぶん} ^{すうかい} ^か 自分で数回書きましょう。

① ^た 食べる [イート]

eat



② ^の 飲む [ドゥリンク]

drink

↑「^{もの}飲み物」という意味もあるよ。



③ ねむる [スリープ]

sleep

↑「^{ねむり}」という意味もあるよ。



④ ^{ある} 歩く [ウォーク]

walk

↑「^{はし}走る」は run [ラン] と言うよ。



⑤ ^{はな} 話す [スピーク]

speak



⑥ ^よ 読む [リード]

read

↑speak も read も、ea で [イー] と読むよ。



⑦ 書く [ライト]

write

↑^{さいしょ}最初の w を ^{かす}書き忘れないようにしましょう。





13

しよくぎょう あらわ たんご 職業を表す単語

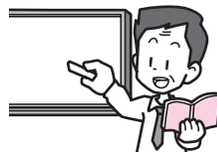
月 日 時 分～ 時 分

名前

1 こえ だ 声に出しながらなぞったあとで、^{あと}自分で(数回)書きましょう。

① 先生 [ティーチャ]

teacher



② 医者 [ダクタ]

 最初を強く読むよ。

doctor



③ 看護師 [ナース]

nurse



↑ 男の人にも女の人にも使うよ。

④ 警察官 [ポリース オ(ー)フィサ]

police officer



⑤ 料理人、シェフ [シェフ]

chef



⑥ 店員 [クラーク]

clerk



↑ salesclerk [セールズクラーク]とも言うよ。

⑦ 花屋さん [フロ(ー)リスト]

florist





14

ふくみ 服・身につけるものを あらわ たんご 表す単語

月 日 時 分～ 時 分

名前

1 こえ だ 声に出しながらなぞった後で、^{あと}自分で^{じぶん}数回^{すうかい}書きましょう。

①ぼうし [キャップ]

cap



↑ まわり^{ぜんたい}全体にふちのあるぼうしは hat[ハット]と言うよ。

②シャツ [シャ～ト]

shirt



↑ 「Tシャツ」は T-shirt[ティーシャ～ト]と言うよ。

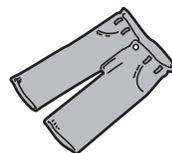
③セーター [スウェタア]  「セーター」と読まないように^{ちゅうい}注意。

sweater



④パンツ [パンツ]

pants



⑤スカート [スカ～ト]

skirt



⑥くつ^{した}下 [サックス]

socks



↑ ^{ひどくみ}2つで一組。^{かたほう}片方だけのときは sock だよ。

⑦くつ [シューズ]

shoes



↑ 2つで一組。片方だけのときは shoe だよ。