

算数 第4学年	【大きい数のしくみ】	月	日	名前
---------	------------	---	---	----



数字で書きましょう。

① 五千九十億八百万

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

② 一兆七千四百億五千万

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

③ 10億を3こ, 100万を7こあわせた数

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

④ 100兆を2こ, 100億を9こ, 100万を4こあわせた数

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

⑤ 1億を9400こ集めた数は□です。

--

⑥ 1兆は, 1億の□倍です。

	倍
--	---

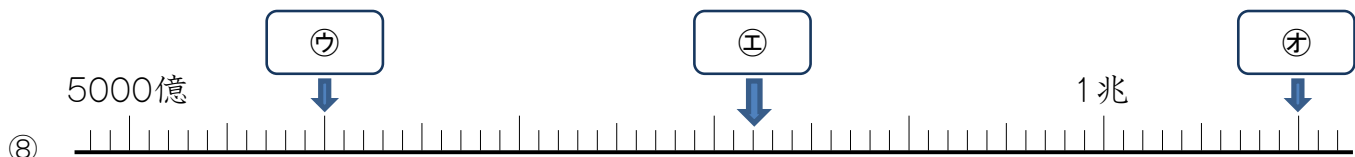


数直線で㊶, ㊷, ㊸, ㊹, ㊺にあたる数をかきましよう。



㊶
---

㊷
---



㊸
---

㊹
---

㊺
---

算数 第4学年	【大きい数のしくみ】	月	日	名前
---------	------------	---	---	----

**問** 次の数を10倍した数を書きましょう。

① 6兆

② 1000万

**問** 次の数を  $\frac{1}{10}$  にした数を書きましょう。

③ 700億

④ 9兆

**問** 0から8までの数字カードがあります。どれも1回ずつ使って、9けたの整数をつくりましょう。

⑤ いちばん大きい数

⑥ いちばん小さい数

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

⑦ 1億に近い数

--	--	--	--	--	--	--	--	--

**問** 筆算をしましょう。

⑧

$$\begin{array}{r} 538 \\ \times 462 \\ \hline \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 679 \\ \times 305 \\ \hline \end{array}$$

⑩

$$\begin{array}{r} 204 \\ \times 903 \\ \hline \end{array}$$

**問** くふうして筆算をしましょう。

⑪  $680 \times 9000$

⑫  $4500 \times 740$

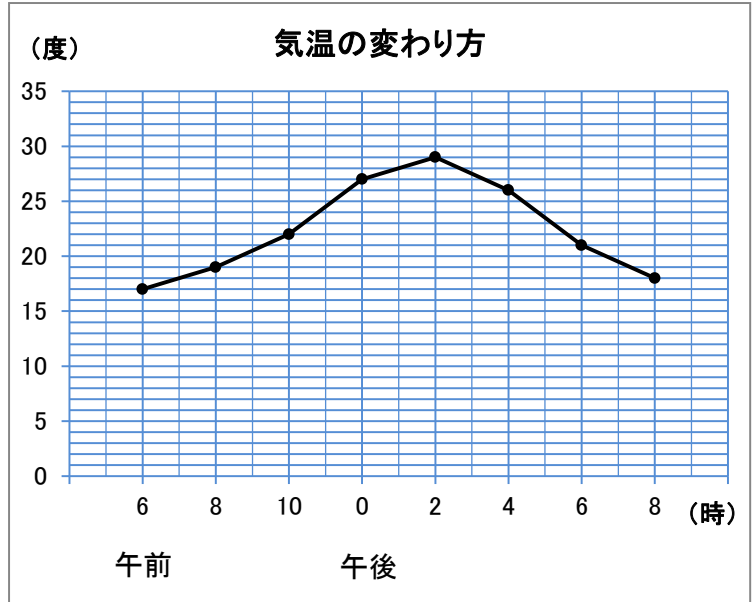
算数 第4学年	【折れ線グラフ】	月      日      名前
---------	----------	------------------

**問** 折れ線グラフを見て、次の問題にこたえましょう。

① たてじくは何を表していますか。

② 横じくは何を表していますか。

③ たてじくの1めもりは、何度を表していますか。



④ 午前8時の気温は何度ですか。

⑤ 気温が一番高いのは何時ですか。

⑥ 気温の上がり方がいちばん大きいのは何時と何時の間ですか。

⑦ 気温の下がり方がいちばん大きいのは何時と何時の間ですか。

算数 第4学年	【整理のしかた】	月 日 名前
---------	----------	--------



としかつさんの組では、先週と今週の図書室の本の利用のようすを調べました。【本の利用のようす】を表した表を見て、問題に答えましょう。

【本の利用のようす】

番号	先週	今週
1	○	○
2	○	×
3	○	×
4	×	○
5	○	○
6	×	○
7	○	○
8	○	×
9	○	○
10	○	○
11	○	○
12	○	×
13	×	×
14	×	○
15	○	○
16	○	×
17	○	○
18	×	○
19	○	○
20	○	×
21	○	○
22	×	○
23	○	○
24	○	○
25	×	○
26	×	○
27	○	×
28	×	×
29	○	○
30	○	×
31	○	○
32	○	○
33	×	○
34	○	×
35	○	×

本を  
○…かりた  
×…かりない

① 左の表を見て、下の表に人数を書きましょう。(人)

先週	今週	人数(人)
○	○	
○	×	
×	○	
×	×	

② 上の表を見て、下の表(あ~え)に人数を書きましょう。

		先週		合計
		○かりた	×かりない	
今週	○かりた		あ	
	×かりない	い		
合計			う	え

③ 上の表(あ, い, う, え)はそれぞれどのような人を表していますか。

あ	
い	
う	
え	

算数 第4学年	【わり算の筆算(1)】	月	日	名前
---------	-------------	---	---	----



わり算をしましょう。

①  $90 \div 3$

②  $240 \div 6$

③  $800 \div 4$

④  $5600 \div 7$



筆算をしましょう。あまりがある場合は、あまりもかきましょう。

⑤

$$4 \overline{) 92}$$

⑥

$$7 \overline{) 98}$$

⑦

$$5 \overline{) 68}$$

⑧

$$6 \overline{) 76}$$


⑨

$$3 \overline{) 63}$$

⑩

$$8 \overline{) 59}$$

算数 第4学年	【わり算の筆算(1)】	月	日	名前
---------	-------------	---	---	----

 筆算をしましょう。あまりがある場合は、あまりもかきましょう。

⑪

$$7 \overline{) 630}$$

⑫

$$4 \overline{) 850}$$

⑬

$$6 \overline{) 708}$$

⑭

$$4 \overline{) 420}$$

⑮

$$8 \overline{) 831}$$

⑯


$$2 \overline{) 137}$$

⑰

$$7 \overline{) 522}$$

⑱

$$9 \overline{) 459}$$

 暗算をしましょう。

⑲  $58 \div 2$

⑳  $360 \div 3$

算数 第4学年	【わり算の筆算(1)】	月 日 名前
---------	-------------	--------

**問** 筆算をしましょう。

① みかんが78こあります。6こずつふくろに入れると、6こ入りのふくろは何ふくろできますか。

式

答え

② せんべいが323まいあります。3まいずつふくろに入れると3まい入りのふくろは何ふくろできて、せんべいは何まいあまりますか。

式

答え

③ 86まいの折り紙を1人に6まいずつ配ると、何人に分けられて、何まいあまりますか。

式

答え

④ 246ページの本を、1日に8ページずつ読むと、読み終わるのに何日かかりますか。

式

答え

⑤ 1本160円のバラを5本買えるお金を持っています。このお金で、カーネーションがちょうど8本買えました。カーネーション1本のねだんは何円ですか。

式

答え

算数 第4学年	【角の大きさ】	月 日 名前
---------	---------	--------



点アを頂点として 次の大きさの角を書きましょう。

①  $80^\circ$

ア \_\_\_\_\_

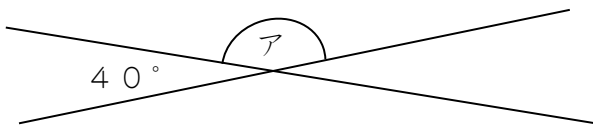
②  $115^\circ$

ア \_\_\_\_\_

③  $240^\circ$

ア \_\_\_\_\_

④ アの角度を計算で求めましょう。



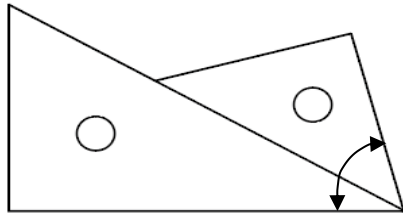


算数 第4学年	【角の大きさ】	月 日 名前
---------	---------	--------

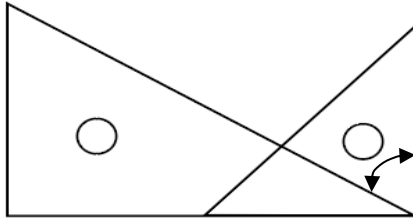


三角じょうぎを組み合わせてできる角度は何度でしょう。

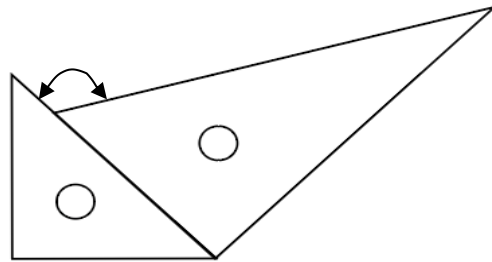
①



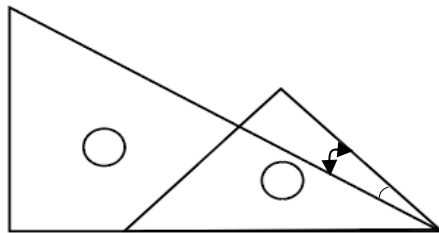

②




③




④





次のような三角形をかきましょう。

- ⑤ 一辺の長さが5 cm  
の正三角形をかきま  
しょう。

算数 第4学年	【小数のしくみ】	月 日 名前
---------	----------	--------

**問** □にあてはまる数を書きましょう。

① 0.08 Lは、0.01 Lを  こ集めたかさです。

② 0.001 kmを8こ集めた長さは、 kmです。

**問** 次の重さを、[ ]の中の単位で表しましょう。

③ 1 kg 278 g [kg]  kg

④ 4 kg 80 g [kg]  kg

⑤ 73 g [kg]  kg

**問** □にあてはまる数を書きましょう。

⑥ 0.1を2こ、0.01を5こ、0.001を4こをあわせた数は  です。

⑦ 8.405の5は、 の位の数字です。

⑧ 4.296の  $\frac{1}{100}$  の位の数字は、 です。

⑨ 5.8は、0.01を  こ集めた数です。

⑩ 0.01を90こ集めた数は  です。

算数 第4学年	【小数のしくみ】	月 日 名前
---------	----------	--------



□にあてはまる数を書きましょう。

① 6.38は、6と  をあわせた数です。

② 4.62は、4.7より  小さい数です。

③ 2.8より0.03大きい数は  です。

④ 0.01を830こ集めた数は  です。

⑤ 7.92を10倍した数

⑥ 0.083を100倍した数

⑦ 2.85を  $\frac{1}{10}$  にした数

⑧ 86を  $\frac{1}{10}$  にした数



次の数を小さい順じゆんに書きましょう。

⑨ [ 0.19, 0.023, 0, 1.05 ]

答え



□にあてはまる不等号を書きましょう。

⑩ 9.1  9.01



計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 2.41 \\ + 1.26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 3.18 \\ + 6.93 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 21.57 \\ + 3.56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 3.507 \\ + 1.982 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 0.285 \\ + 0.095 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 3.67 \\ + 14.7 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{7} \quad 2.46 + 5.54$$

$$\textcircled{8} \quad 8.9 + 0.713$$

算数 第4学年	【小数のしくみ】 【そろばん】	月 日 名前
---------	--------------------	--------



計算をしましょう。

① 
$$\begin{array}{r} 6.37 \\ - 4.15 \\ \hline \end{array}$$

② 
$$\begin{array}{r} 5.71 \\ - 0.64 \\ \hline \end{array}$$

③ 
$$\begin{array}{r} 2.43 \\ - 2.15 \\ \hline \end{array}$$

④ 
$$\begin{array}{r} 6.487 \\ - 2.397 \\ \hline \end{array}$$

⑤  $3.82 - 3.816$

⑥  $8 - 1.5$



そろばんにいった数をよみましょう。

