

大きな数 ①

万の位と億の位

① 次の数を、位のわくの中くらいに書いてから読みましょう。

- ① 482 ② 3046 ③ 7209 ④ 38670

①					
②					
③					
④					
	一 万 の 位	千 の 位	百 の 位	十 の 位	一 の 位

「位をそろえる」
というのは、
計算のきそにも
なるよ。

② 次の数を、位のわくの中くらいに書いてから読みましょう。

- ① 46346 ② 580197 ③ 8006249 ④ 135147603

①									
②									
③									
④									
	一 億 <small>おく</small> の 位	千 万 の 位	百 万 の 位	十 万 の 位	一 万 の 位	千 の 位	百 の 位	十 の 位	一 の 位

大きな数 ②

億の位と兆の位

① 次の数を、位のわくの中くらいに書いてから読みましょう。

- ① 146086549 ② 864015684701

①												
②												
	千	百	十	一	千	百	十	一	千	百	十	一
	億				万							

1000億を10こ集めた数が**1兆**です。1000000000000と書きます。数は、4けたごとに言い方が変わります。一、十、百、千の次は、一万、十万、百万、千万となり、その次は、一億、十億、百億、千億となります。兆も、一兆、十兆、百兆、千兆という位になります。



② 次の数を、位のわくの中くらいに書いてから読みましょう。

- ① 4758100478534 ② 629837218642136

①											
②											
	百	十	一	千	百	十	一	千	百	十	一
	兆			億				万			

まとめ ①
大きな数

50
点

★ ① 次の数について答えましょう。

(1問10点/20点)

4379020168000

① 9は何の位の数が9こあることを表していますか。

()

② この数を漢字で書きましょう。

()

★ ② 次の数を数字で書きましょう。

(1問10点/20点)

① 十六兆^{ちょう}五千四十三億^{おく}七千万

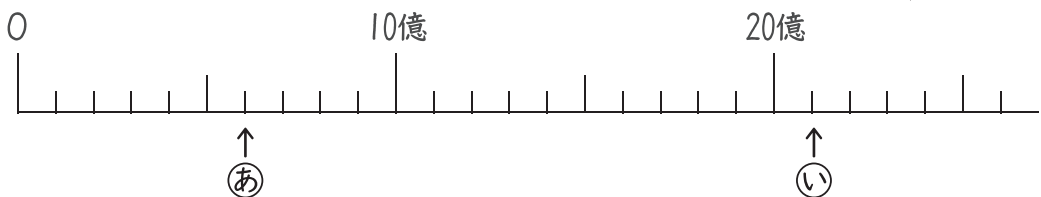
()

② 1兆を6こ、1億を5こ、1万を4こ、あわせた数

()

★ ③ 次の数直線の㊸㊹のメモリの数はいくつですか。

(1問5点/10点)



㊸ ()

㊹ ()



まとめ ②
大きな数

50
点

★
① () にあてはまる数を書きましょう。

(1問5点/10点)

① 7億5千万は、千万を()に集めた数。

② 4000億を10倍した数は()です。

★★
② 次の計算をしましょう。

(1問10点/20点)

① 185×206

② 3700×42

★★★
③ けんさんが、0から9までのカードをならべて10けたの整数

4	6	9	3	8	1	2	5	7	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 を作りました。

(1問10点/20点)

① 同じように0から9のカードで作るいちばん大きな整数を作りましょう。

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


② ①の数と、けんさんの作った数の差はいくつですか。

()

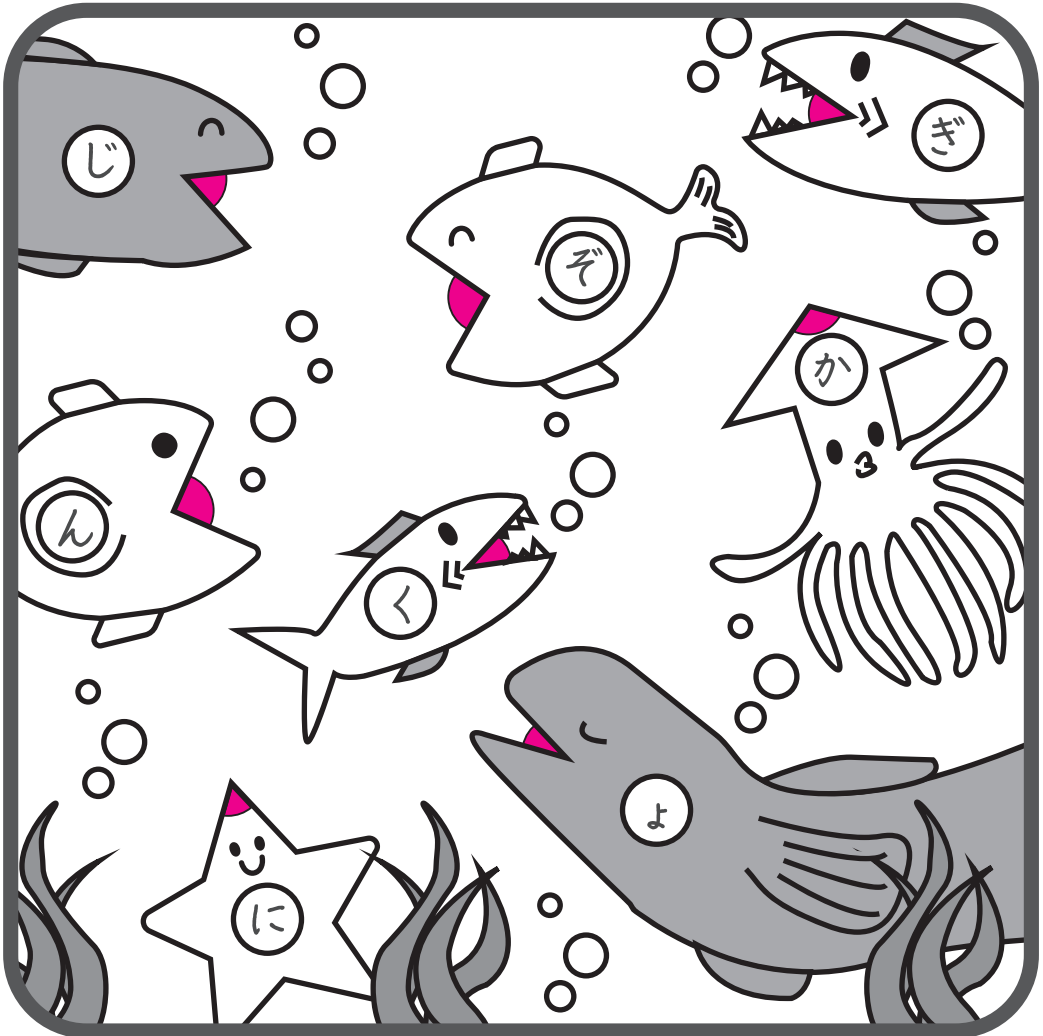
生き物たちが見たものは!?



海で、生き物たちがなにやら大さわぎしています。

なぜなのか聞くと、「すごいものを見た!」のだそうです。
下の絵の中の  の角をはかって「90°、60°、45°、30°」の
ひらがなに色をぬり、そのひらがなをならびかえると、
「すごいもの」が分かります。

生き物たちが、何を見たのかわかりますか。



出てきたひらがなをならびかえると、



暗号家族～お手伝いへん～



暗号が好きなはるかさんのお母さんは、お手伝いしてほしいことを書いたみたいです。計算した後に暗号をといて言葉を書きましょう。

計算の答えが 132 の暗号になっているよ。
お手伝いよろしく願いしますね。

- | | | | | | |
|-------------------------------|---|----------------------|--|---|----------------------|
| ① $25 \div 5$ | = | <input type="text"/> | ⑥ $4 \div 4 + 4 \div 4$ | = | <input type="text"/> |
| ② $60 \div 20$ | = | <input type="text"/> | ⑦ $1 \times 2 \times 3$ | = | <input type="text"/> |
| ③ $0.3 + 0.7$ | = | <input type="text"/> | ⑧ $48 \div 4.8$ | = | <input type="text"/> |
| ④ $10 - 2 \times 2$ | = | <input type="text"/> | ⑨ $\left(\frac{24}{7} - \frac{3}{7}\right) \div 3$ | = | <input type="text"/> |
| ⑤ $\frac{2}{5} + \frac{3}{5}$ | = | <input type="text"/> | ⑩ $12 - 3 \times 4$ | = | <input type="text"/> |

・家の前の

①	②	③	④	⑤
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

・

⑥	⑦
<input type="text"/>	<input type="text"/>

そうじ、ペットの

⑧	⑨	⑩
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

そうじ

おやっは 1581 だよ。

は 88 より