



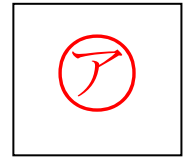
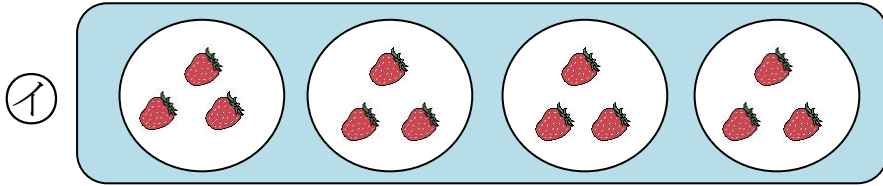
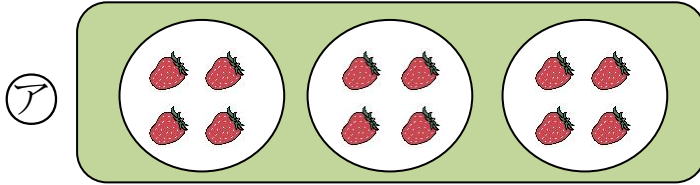
模範解答

() 年 () 組 () ばん

名前 ()

1 いちごが12こあります。3人で同じ数ずつ分けようと考えます。

(1) 分け方が正しいのは、ア、イのどちらですか。

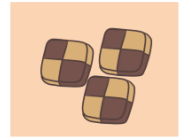


(2) 「1人分は何こになるか」を、式を書いて、答えをもとめましょう。

式： $12 \div 3$

答え： 4こ

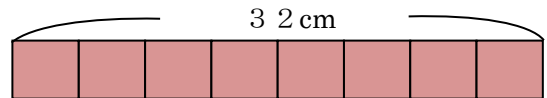
2 クッキーが20こあります。4人で同じ数ずつ分けると、1人分は何こになりますか。式を書いて、答えをもとめましょう。



式： $20 \div 4$

答え： 5こ

3 32cmのリボンがあります。りくさんは、このリボンを同じ長さずつ8本に切りたいと考えました。



(1) リボン1本の長さは何cmになるか、式を書いて、答えをもとめましょう。

式： $32 \div 8$

答え： 4cm

(2) りくさんは、1本の長さが、もとの長さの になると考えました。

にあてはまる、正しい数はア、イ、ウのどれですか。

ア $\frac{1}{2}$

イ $\frac{1}{4}$

ウ $\frac{1}{8}$



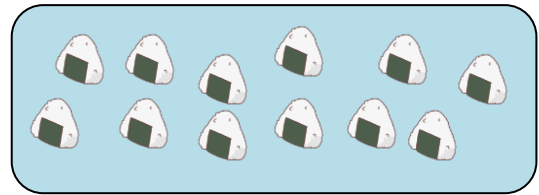


模範解答

()年 ()組 ()ばん

名前 ()

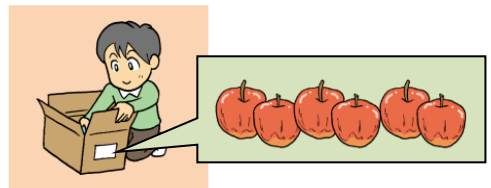
- 1 おにぎりが12こあります。1人に3こずつ分けると、何人に分けられますか。式を書いて、答えをもとめましょう。



式： $12 \div 3$

答え： 4人

- 2 42このりんごを、1箱に6こずつ入れます。箱はいくつ入りますか。式を書いて、答えをもとめましょう。



式： $42 \div 6$

答え： 7つ

- 3 次のわり算の答えをもとめるには、何のだんの九九を使えばよいでしょうか。また、答えをもとめましょう。

- | | | | |
|-----|-------------|---|-------------|
| (1) | $18 \div 3$ | 3 のだん | 答え <u>6</u> |
| (2) | $40 \div 8$ | 8 のだん | 答え <u>5</u> |
| (3) | $54 \div 6$ | 6 のだん | 答え <u>9</u> |
| (4) | $35 \div 5$ | 5 のだん | 答え <u>7</u> |
| (5) | $72 \div 9$ | 9 のだん | 答え <u>8</u> |

- 4 下の文につづけて、 $36 \div 4$ の式になる問題をつくりましょう。

(例)	36	本	の	えん	ぴ	つ	を	、	1	人	に	
	4	本	ず	つ	分	け	る	と	、	何	人	に
	け	ら	れ	ま	す	か	。					

※ $36 \div 4$ の式になる問題が書いてあれば○



模範解答

()年()組()ばん

名前()

1 つぎ 次のわり算の計算をしましょう。

(1) $8 \div 1 = \boxed{8}$ (2) $4 \div 4 = \boxed{1}$
 (3) $0 \div 3 = \boxed{0}$ (4) $0 \div 9 = \boxed{0}$

2 答えをもとめる式が、 $10 \div 2$ になるのはどれですか。

①、③

①から④の中から、正しいものをすべて選んで答えましょう。

- ① おせんべいが10まいあります。2人で同じ数ずつ分けると、1人分は何まいになりますか。
- ② ふくろの中にあめが10こ入っています。このあめを2ふくろぜんぶ買うと、あめは全部で何こになりますか。
- ③ 10dLのジュースを、1人に2dLずつ分けると、何人に分けられますか。
- ④ 10本の花をたばにして花たばを作ります。2つの花たばを作るためには、花は何本あればよいでしょうか。

3 りこさんとめいさんは、3年1組の24人を、同じ人数ずつ、いくつかのグループに分けようと考えました。

りこさん：「6つのグループに分けると、1つのグループの人数は、 で、4人となることが分かります。」
 めいさん：「1つのグループの人数を3人とすると、つのグループが作れます。」
 りこさん：「5つのグループに分けることはできません。」



- (1) に入る式を答えましょう。 24 ÷ 6
 (2) に入る数を答えましょう。 8
 (3) 5つのグループに分けることができないのは、なぜでしょうか。

(例) 5人のグループと、4人のグループになってしまうから。
 $24 \div 5$ は、われないから。 など