

3年

算数

同じ数ずつ分けよう

3年 組

名前

1 20 ÷ 5 の答えは、□ × 5 = 20 の□に当てはまる数です。

- ① □に当てはまる数は何のだんの九九で見つかりますか。だんの数を答えましょう。(5)
- ② □に当てはまる数は何ですか。(4)
- ③ わられる数は何ですか。(20)
- ④ わる数は何ですか。(5)

(わり算)

$$\begin{array}{r} 12 \div 3 \\ \vdots \quad \vdots \\ \text{わられる数} \quad \text{わる数} \end{array}$$


2 ア～ウの()に式を書き、□に答えを書きましょう。

ア

① $24 \div 3 = \square$ ② $36 \div 6 = \square$

③ 28 このキャンディを 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 ($28 \div 4 = 7$)

答え \square こ

1 人分の数をもとめるよ。

ウ

箱に入っているカップケーキを 3 人で同じ数だけ分けます。1 人分は何こになりますか。

① 箱に 9 こ入っているとき。

式 ($9 \div 3 = 3$) 答え \square こ

② 箱に 3 こ入っているとき。

式 ($3 \div 3 = 1$) 答え \square こ

③ 箱に入っていないとき。

式 ($0 \div 3 = 0$) 答え \square こ

わられる数が 0 のときもわり算ができるよ。

イ

① $45 \div 5 = \square$ ② $4 \div 1 = \square$

③ 35 まいのカードを 1 人に 7 まいずつ分けると、何人に分けられますか。

式 ($35 \div 7 = 5$)

答え \square 人

何人に分けられるかをもとめるよ。

● はかせから、きんたへのメッセージです。ア～ウの□の答えのじゅんに、その数字に合う文字を()に書きましょう。どう読めるかな。

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
て	き	ま	て	か	っ	ん	ち	で	を

答え (てんちをかってきて)

