

① 1人分の数をもとめる計算

答え 4ページ

③ 次の□にあてはまる数を書きましょう。

1人分の数をもとめる計算の式が書けるようにしよう。

名前 ()

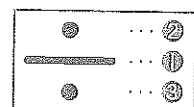
だいたいな
まとめ

・24 このクッキーを、8人で同じ数ずつ分けると、1人分は3こになります。このことを式で、次のように書きます。

$$24 \div 8 = 3$$

「二十四 わる 八は 三」

・24÷8のような計算を、わり算わりざんといいます。



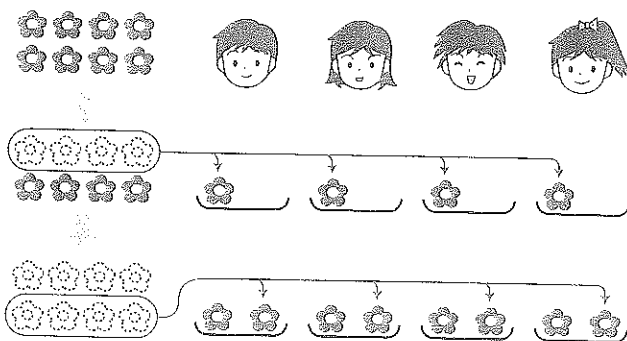
① 8このりんごを、4人で同じ数ずつ分けると、1人分は何こになりますか。また、式を書きましょう。

とき方 右のように、1人に1こずつ配っていくと、

1人分は、□こ

式を書くと、次のようになります。

$$\square \div \square = \square$$



1人分の数を、九九九九を使ってもとめられるようにしよう。

② 24÷8の答えは、8のだんの九九で見つけられます。

② 28このあめを、7人で同じ数ずつ分けると、1人分は何こになりますか。

とき方 式は、次のようなわり算で書きます。

$$\square \div \square$$

答えは、□×7=28の□にあて

はまる数だから、□のだん

の九九で見つけられます。

$$\text{式 } \square \div \square = 4$$

答え 4こ

1人分の数 × 人数 = 全部の数 だね。



- 1人分が 人数 全部の数
- 1このとき... 1 × 7 = 7
 - 2このとき... 2 × 7 = 14
 - 3このとき... 3 × 7 = 21
 - 4このとき... 4 × 7 = 28



新しい計算です。同じ数ずつ分けるときの計算は「わり算」というんだね。「÷」を使って式が書けるようにしておこう。

答え 4ページ

① あめが15こあります。3人で同じ数ずつ分けます。1人分は何こになりますか。

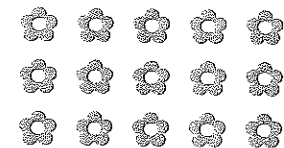
① 右のおはじきの絵を使って、答えをもとめましょう。

()

② 式を書きましょう。

()

教科書39ページ①



② 12まいの色紙を、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。

① 右のおはじきの絵を使って、答えをもとめましょう。

()

② 式を書きましょう。

()

教科書39ページ①

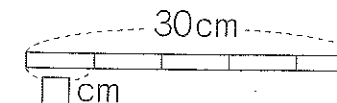


③ 30cmのロープがあります。同じ長さずつ5本に切ります。1本の長さは何cmになりますか。

式

答え ()

教科書41ページ②



④ 子どもが8人います。32本のえん筆えんぴつを同じ数ずつ分けます。1人分は何本になりますか。

式

答え ()

教科書41ページ②



何のだんの九九を使うのかな？