


大きい数のわり算、分数とわり算

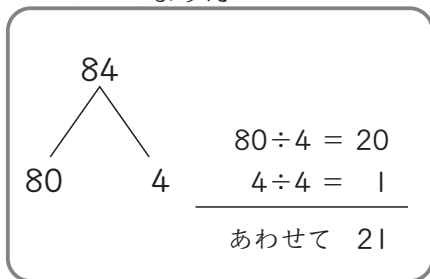
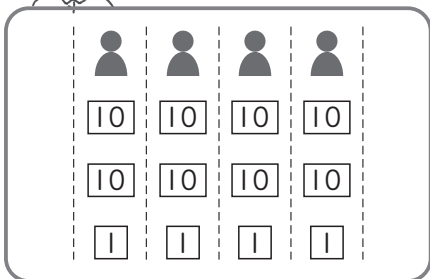
めあて：学習したことを使って、かけ算九九をこえる 3年__組__番
わり算の答えをもとめることができる。
分数とわり算のかん係がわかる。 名前_____

1 計算をしましょう。

 位ごとに分けて計算すれば、答えをもとめられるね。

- ① $60 \div 2 = 30$
- ② $80 \div 2 = 40$
- ③ $63 \div 3 = 21$
- ④ $82 \div 2 = 41$
- ⑤ $48 \div 4 = 12$
- ⑥ $99 \div 9 = 11$

2 84本のえん筆^{びつ}を、4人で同じ数ずつ分けます。
1人分は何本になりますか。



2人の答えのもともめ方をせつ明しているものをえらんで、
きごう^{きごう}を書きましょう。

㊦ 84を80と4に分けて、それぞれ $80 \div 4$ と $4 \div 4$ の計算をしました。そして20と1をあわせて21になりました。

㊧ はじめに、10のたばを4人に2たばずつ分けて、
つぎ次にばらを1まいずつ分けると、1人分は21まいになりました。

けん ㊦、まりえ ㊧

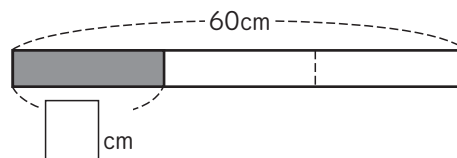
3 80円を、4人で同じ金がかずつ分けます。
1人分はいくらになりますか。

しき式 $80 \div 4 = 20$

答え 20円

4 赤色のリボンの長さは60cmです。
60cmの $\frac{1}{3}$ の長さは何cmですか。

$\frac{1}{3}$ の長さは、3等分した1こ分の長さのことだね。



式 $60 \div 3 = 20$

答え 20cm

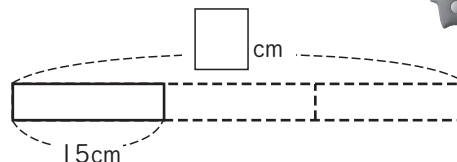
5 88cmの $\frac{1}{4}$ の長さを、わり算を使ってもとめましょう。

式 $88 \div 4 = 22$

答え 22cm

6 もとの長さの $\frac{1}{3}$ が15cmでした。
もとの長さは何cmですか。

もとの長さを3等分した1こ分の長さが15cmだね。
15cmの3倍でもとの長さになるね。



式 $15 \times 3 = 45$

答え 45cm

$\frac{1}{3}$ () $\times 3$ 倍

