

算数

わり算のしかたを考える

4年 組

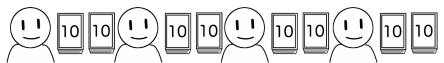
名前

■ 80 まいのカードを4人で同じ数ずつ分けます。Ⅰ 人分は何まいになりますか。

式(

) 答え(

)



②①~⑥の計算をして、答えを□□に書きましょう。

① 40 ÷ 2 =

290÷3=

③ 120÷4=

⊕ 450 ÷ 5 =

⑤ 400 ÷ 2 =

6 300 ÷ 6 =

 $6 \div 3 = 2$ $60 \div 3 = 20$ $600 \div 3 = 200$



10 や 100 をもとにして 考えると、前に学習した わり算で答えられるね。

③①~③の筆算をしましょう。

1

4/52

3

5/85

24

6は60のことね。

④①~④のあまりが出る筆算をしましょう。

7 86

(I)

2 75

2

3

6 93

4

6 70

(わる数)
25
3) 76
6
16
15
わる数
より小さい (あまり)

5 76 まいの色紙を3人で同じ数ずつ分けます。I 人分は何まいになって、何まいあまりますか。

に当てはまる数を書きましょう。





式 | - | = | |

あまり



けん算をします… X + = = bona x 商 + bまり = わられる数