

3-8 あまりのあるわり算

2 計算をしましょう。

① $9 \div 2$

② $14 \div 5$

4 $39 \div 8 = 4$ あまり 7 の計算の答えをたしかめましょう。

たしかめの式 _____

5 計算をしましょう。

① $17 \div 3$

④ $46 \div 7$

② $20 \div 6$

⑤ $37 \div 9$

③ $33 \div 4$

⑥ $61 \div 8$

6 計算をしましょう。

① $61 \div 9$

④ $28 \div 3$

② $23 \div 3$

⑤ $19 \div 4$

③ $62 \div 7$

⑥ $53 \div 9$

7 計算をしましょう。

① $62 \div 8$

④ $19 \div 3$

② $38 \div 4$

⑤ $39 \div 7$

③ $51 \div 6$

⑥ $52 \div 5$

8 計算をしましょう。

① $71 \div 9$

④ $55 \div 8$

② $33 \div 7$

⑤ $58 \div 6$

③ $35 \div 4$

⑥ $41 \div 7$

9 カードが 67 枚あります。

- ① 8 人に同じ数ずつ分けると、1 人分は何まいになりますか。
また、何まいあまりますか。

_____ ずつ分けられて _____ あまる

- ② 9 人に同じ数ずつ分けると、1 人分は何まいですか。
のこりは何まいですか。

1 人分は _____ で _____ のこる

10 わり算をして、答えもたしかめましょう。

① $34 \div 4$

たしかめの式 _____

② $59 \div 6$

たしかめの式 _____

③ $53 \div 7$

たしかめの式 _____

12 3年生が29人います。ベンチに4人ずつすわると、ベンチはいくつ
いりますか。

14 みかんが51こあります。8こずつ箱はこに入れて、売ることになります。何箱
売ることができますか。

15 39ページのドリルがあります。1日5ページずつ学習すると、何日間で
終わりますか。

16 59本のバラを6本ずつの花たばにします。花たばはいくつできますか。
