

◆それぞれの問題について、マークに○をつけましょう。

😊^{じしん}自信あり 😊^{まあまあ}まあまあ自信あり 😞^{少し}少し自信なし 😞^{自信なし}自信なし

3年

9. あまりのあるわり算

クラス	名
	組 前

① 次の計算をしましょう。

- ① $7 \div 3$
 ② $17 \div 2$
 ③ $47 \div 6$
 ④ $24 \div 5$
 ⑤ $62 \div 9$
 ⑥ $20 \div 7$

😊 😊 😞 😞

② 次の計算をして、答えをたしかめましょう。

- ① $13 \div 4$
 (たしかめ)
 ② $42 \div 8$
 (たしかめ)

😊 😊 😞 😞

③ 計算のまちがいをなおしましょう。

- ① $49 \div 5 = 8$ あまり 3
 $49 \div 5 = \square$ あまり \square
 (たしかめ)
 ② $19 \div 3 = 7$ あまり 2
 $19 \div 3 = \square$ あまり \square
 (たしかめ)
 ③ $38 \div 5 = 6$ あまり 8
 $38 \div 5 = \square$ あまり \square
 (たしかめ)

😊 😊 😞 😞

④ みかんが 18 こあります。
 1 ふくろに 7 こずつ入れると、何ふくろでき
 て、何こあまりますか。

(式)

答え

😊 😊 😞 😞

⑤ おかしが 14 こあります。
 このおかしを 3 人に同じ数ずつ分けると、
 1 人何こになって、何こあまりますか。

(式)

答え

😊 😊 😞 😞

⑥ 図かんが 23 さつあります。
 1 回に 4 さつずつ運ぶと、何回で全部運ば
 ますか。

(式)

答え

 回

😊 😊 😞 😞

⑦ 50 このおはじきを 6 こずつの組にします。
 6 この組は何組できますか。

(式)

答え

 組

😊 😊 😞 😞

(あまりのあるわり算) の学習をふりかえって

★ この学習は楽しかったですか。

(はい まあまあ 少し いいえ)

● じゆぎょうの中で、おもしろかったことやわかったことなどのかんそうを
かきましょう。

◆ この学習はよくわかりましたか。

(はい まあまあ 少し いいえ)