



## あまりのあるわり算3

◎あまりのあるわり算(文章題)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- 1 花のたねが46こあります。7人で同じ数ずつ分けると、1人分は何こになって、何こあまりですか。

(うすい字はなぞりましょう。)

式:  $46 \div 7 =$  あまり

答え 1人分は \_\_\_\_\_ こになって、 \_\_\_\_\_ こあまる。

- 2 みかんが37こあります。1パックに8こずつ分けると、何パックできて、何こあまりですか。

(うすい字はなぞりましょう。)

式: \_\_\_\_\_  $\div$  \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

答え \_\_\_\_\_ パックできて、 \_\_\_\_\_ こあまる。

- 3 りんごが14こあります。5つのかごに同じ数ずつ分けると、かご1つ分は何こになって、何こあまりですか。

式: \_\_\_\_\_

答え 1つ分は \_\_\_\_\_ こになって、 \_\_\_\_\_ こあまる。



## あまりのあるわり算③

◎ あまりのあるわり算 (文章題)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- 1 花のたねが46こあります。7人で同じ数ずつ分けると、1人分は何こになって、何こあまりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

$$\text{式: } 46 \div 7 = 6 \text{あまり} 4$$

$$42 \leftarrow 7 \times 6$$

※はじめのうちは書いておくと

あまりの計算がしやすいよ!

答え 1人分は 6 こになって、 4 こあまる。

- 2 みかんが37こあります。1パックに8こずつ分けると、何パックできて、何こあまりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

$$\text{式: } 37 \div 8 = 4 \text{あまり} 5$$

$$32 \leftarrow 8 \times 4$$

※はじめのうちは書いておくと

あまりの計算がしやすいよ!

答え 4 パックできて、 5 こあまる。

- 3 りんごが14こあります。5つのかごに同じ数ずつ分けると、かご1つ分は何こになって、何こあまりますか。

$$\text{式: } 14 \div 5 = 2 \text{あまり} 4$$

$$10 \leftarrow 5 \times 2$$

※はじめのうちは書いておくと

あまりの計算がしやすいよ!

答え 1つ分は 2 こになって、 4 こあまる。