



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 みかんが17こあります。1パックに5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。)

式: $17 \div 5 = 3$ あまり

$15 \leftarrow 5 \times 3$

※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!

<ヒント>

$5 \times 1 = 5$

$5 \times 2 = 10$

★ $5 \times \quad = 15$

$5 \times \quad = 20$

答え _____ パックできて、 _____ こあまる。

- ② えん筆が25本あります。3人で同じ数ずつ分けると、1人分は何本になって、何こあまりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

式: $\quad \div \quad = \quad$ あまり

$21 \leftarrow 3 \times 7$

※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!

<ヒント>

$3 \times 1 = 3$

$3 \times \quad = 6$

$3 \times \quad = 9$

$3 \times \quad = 12$

$3 \times \quad = 15$

$3 \times \quad = 18$

★ $3 \times \quad = 21$

$3 \times \quad = 24$

答え _____ 1人分は _____ 本になって、 _____ 本あまる。



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 みかんが17こあります。1パックに5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。)

式: $17 \div 5 = 3$ あまり2

$15 \leftarrow 5 \times 3$

※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 3 パックできて、2 こあまる。

<ヒント>

$5 \times 1 = 5$

$5 \times 2 = 10$

★ $5 \times 3 = 15$

$5 \times 4 = 20$

- ② えん筆が25本あります。3人で同じ数ずつ分けると、1人分は何本になって、何こあまりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

式: $25 \div 3 = 7$ あまり4

$21 \leftarrow 3 \times 7$

※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 7 本になって、4 本あまる。

<ヒント>

$3 \times 1 = 3$

$3 \times 2 = 6$

$3 \times 3 = 9$

$3 \times 4 = 12$

$3 \times 5 = 15$

$3 \times 6 = 18$

★ $3 \times 7 = 21$

$3 \times 8 = 24$