

わり算

[文章問題⑥]の答え

- 1 ラムネが50こあります。このラムネを7こずつふくろに入れていきます。ラムネが7こ入ったふくろは何ふくろできるでしょう。

しき式 $50 \div 7 = 7 \dots 1$

答え 7ふくろ

- 2 長さ58cmのリボンがあります。このリボンを6cmずつ切り分けていくと、長さ6cmのリボンは何本できますか。

しき式 $58 \div 6 = 9 \dots 4$

答え 9本

- 3 35人のクラスの中で、9人の野球^{きゅう}チームをできるだけ作ろうとすると、野球^{きゅう}チームはいくつできるでしょう。

しき式 $35 \div 9 = 3 \dots 8$

答え 3つ

- 4 ケーキが20こあります。お皿^{さら}に3こずつ取り分けていくと、3こケーキがのったお皿^{さら}は何まいできるでしょう。

しき式 $20 \div 3 = 6 \dots 2$

答え 6まい

- 5 43本の花があります。この花の中から6本ずつ使って小さな花たばをできるだけ作ります。6本入りの花たばはいくつできますか。

しき式 $43 \div 6 = 7 \dots 1$

答え 7つ