

\square を使った式(かけ算)

1 5人の子どもに 同じ数ずつおかしを配ったら
全部で 35こひつようでした。

① 1人分のおかしの数を \square として
かけ算の式に表しましょう。

$$\square \times 5 = 35$$

② \square にあてはまる数を もとめましょう。

式 $35 \div 5 = 7$

答え

7

2 同じ数ずつ何こかで1セットの消しゴムを 3セット買ったら
全部で 27こありました。

① 1セットの消しゴムの数を \square として
かけ算の式に表しましょう。

$$\square \times 3 = 27$$

② \square にあてはまる数を もとめましょう。

式 $27 \div 3 = 9$

答え

9

3 同じまい数ずつ 7人にプリントを配ったら 63まい
ひつようでした。プリントのまい数を \square として
かけ算の式に表し \square にあてはまる数を もとめましょう。

式 $\square \times 7 = 63$

答え

9