

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 □として
かけ算の式に表しましょう。

$$\square \times 5 = 35$$

② □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 □として
かけ算の式に表しましょう。

$$\square \times 3 = 27$$

② □にあてはまる数を もとめましょう。

式 $27 \div 3 = q$

答え

q

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 □として
かけ算の式に表し □にあてはまる数を もとめましょう。

式 $\square \times 7 = 63$

答え

q