

れんしゅう

練習しましょう



例題

つぎ
次の計算をしましょう。

① $62 \times 4 \times 7 =$

② $10 \times 9 \times 3 =$



解答

① 1736

$$\begin{aligned} 62 \times 4 \times 7 &= 248 \times 7 \\ &= 1736 \end{aligned}$$

② 270

$$\begin{aligned} 10 \times 9 \times 3 &= 90 \times 3 \\ &= 270 \end{aligned}$$

9に3を先にかけても、計算しやすいです。

$$\begin{aligned} 10 \times 9 \times 3 &= 10 \times (9 \times 3) \\ &= 10 \times 27 \\ &= 270 \end{aligned}$$



例題

くふうして、次の計算をしましょう。

$54 \times 2 \times 5 =$



解答

540

2に5を先かけると、計算しやすいです。

$$\begin{aligned} 54 \times 2 \times 5 &= 54 \times (2 \times 5) \\ &= 54 \times 10 \\ &= 540 \end{aligned}$$



つぎ
次の計算をしましょう。

① $12 \times 3 \times 6 =$

② $81 \times 8 \times 5 =$

③ $20 \times 6 \times 7 =$

④ $58 \times 9 \times 2 =$

⑤ $80 \times 7 \times 3 =$

⑥ $60 \times 6 \times 6 =$

⑦ $74 \times 2 \times 8 =$

⑧ $7 \times 15 \times 7 =$

⑨ $10 \times 9 \times 4 =$

⑩ $65 \times 3 \times 4 =$

①	
②	
③	
④	
⑤	
⑥	
⑦	
⑧	
⑨	
⑩	



くふうして、^{つぎ}次の計算をしましょう。

① $97 \times 2 \times 5 =$

② $49 \times 5 \times 2 =$

③ $42 \times 4 \times 5 =$

④ $66 \times 2 \times 5 =$

⑤ $5 \times 5 \times 4 =$

⑥ $31 \times 5 \times 2 =$

⑦ $30 \times 4 \times 5 =$

⑧ $92 \times 2 \times 5 =$

⑨ $85 \times 5 \times 4 =$

⑩ $78 \times 5 \times 2 =$

①	
②	
③	
④	
⑤	
⑥	
⑦	
⑧	
⑨	
⑩	



つぎ
次の計算をしましょう。

① $23 \times 8 \times 9 =$

② $70 \times 1 \times 5 =$

③ $37 \times 9 \times 4 =$

④ $30 \times 6 \times 8 =$

⑤ $10 \times 3 \times 7 =$

⑥ $56 \times 4 \times 4 =$

⑦ $3 \times 13 \times 6 =$

⑧ $20 \times 2 \times 6 =$

⑨ $32 \times 2 \times 2 =$

⑩ $44 \times 7 \times 7 =$

①	
②	
③	
④	
⑤	
⑥	
⑦	
⑧	
⑨	
⑩	



くふうして、^{つぎ}次の計算をしましょう。

① $94 \times 2 \times 5 =$

② $79 \times 5 \times 2 =$

③ $21 \times 5 \times 4 =$

④ $33 \times 4 \times 5 =$

⑤ $8 \times 2 \times 5 =$

⑥ $17 \times 4 \times 5 =$

⑦ $24 \times 5 \times 4 =$

⑧ $15 \times 5 \times 2 =$

⑨ $10 \times 5 \times 2 =$

⑩ $89 \times 2 \times 5 =$

①	
②	
③	
④	
⑤	
⑥	
⑦	
⑧	
⑨	
⑩	



1 ^{つぎ} 次の計算をしましょう。

① $16 \times 7 \times 4 =$

② $98 \times 3 \times 6 =$

③ $52 \times 9 \times 9 =$

④ $14 \times 8 \times 2 =$

⑤ $47 \times 1 \times 5 =$

⑥ $53 \times 6 \times 7 =$

①	
②	
③	
④	
⑤	
⑥	

2 くふうして、次の計算をしましょう。

① $86 \times 2 \times 5 =$

② $95 \times 5 \times 4 =$

③ $68 \times 4 \times 5 =$

④ $30 \times 5 \times 6 =$

①	
②	
③	
④	



1 ^{つぎ} 次の計算をしましょう。

① $34 \times 8 \times 7 =$

② $61 \times 7 \times 5 =$

③ $43 \times 2 \times 4 =$

④ $59 \times 6 \times 2 =$

⑤ $96 \times 1 \times 3 =$

⑥ $25 \times 9 \times 5 =$

①	
②	
③	
④	
⑤	
⑥	

2 くふうして、次の計算をしましょう。

① $75 \times 5 \times 4 =$

② $70 \times 2 \times 5 =$

③ $99 \times 5 \times 2 =$

④ $22 \times 6 \times 5 =$

①	
②	
③	
④	



- 1 1こ77円のドーナツが箱に9こ入っています。
2箱買うと、いくらになるでしょう。

- 2 88円のトマトが箱に4こ入っています。
5箱買うと、いくらになるでしょう。

- 3 1こ30円のおめが箱に6こ入っています。
9箱買うと、いくらになるでしょう。



1 なな子さんとお兄さんは、カードが36まい入っている箱をそれぞれ9箱持っています。

カードは全部で何まいあるでしょう。

2 64円のトマトが箱に12こ入っています。

7箱買うと、いくらになるでしょう。

3 1こ53円のアメが箱に15こ入っています。

6箱買うと、いくらになるでしょう。



- 1 28円のあめが箱に17こ入っています。
9箱買うと、いくらになるでしょう。

- 2 1こ73円のあめが箱に15こ入っています。
4箱買うと、いくらになるでしょう。

- 3 おさむさんとお姉さんは、カードが39まい入っている箱をそれぞれ3箱持っています。
カードは全部で何まいあるでしょう。