

乘除混合算式題

1. 看看怎樣計算 $600 \div 25 \times 12$ 。

$$\begin{array}{l} 600 \div 25 \times 12 \\ = 24 \times 12 \end{array}$$

依次序計算，先算除

$$600 \div 25 = 24$$



乘除混合算式題

1. 看看怎樣計算 $600 \div 25 \times 12$ 。

$$600 \div 25 \times 12$$

$$= 24 \times 12$$

$$= 288$$

依次序計算，先算除

再算乘



乘除混合算式題

2. 看看怎樣計算 $15 \times 24 \div 20$ 。

$$\begin{aligned} & 15 \times 24 \div 20 \\ & = 360 \div 20 \end{aligned}$$

依次序計算，先算乘

$$15 \times 24 = 360$$



乘除混合算式題

2. 看看怎樣計算 $15 \times 24 \div 20$ 。

$$\begin{aligned} & 15 \times 24 \div 20 \\ &= 360 \div 20 \\ &= 18 \end{aligned}$$

依次序計算，先算乘

再算除



你也來試一試！



關閉



計算以下算式題。

(a) $12 \times 36 \div 6$

= _____

= _____

答案

關閉



計算以下算式題。

(a) $12 \times 36 \div 6$

$= \underline{432 \div 6}$

$= \underline{72}$

下一題

關閉



計算以下算式題。

(b) $45 \div 9 \times 6$

= _____

= _____

答案

關閉



計算以下算式題。

$$(b) \quad 45 \div 9 \times 6$$

$$= \underline{5 \times 6}$$

$$= \underline{30}$$

乘除混合算式題

1. 看看怎樣計算 $432 \div (9 \times 6)$ 。

$$\begin{aligned} & 432 \div (9 \times 6) \\ & = 432 \div 54 \end{aligned}$$

先算括號內的部分

$$9 \times 6 = 54$$



乘除混合算式題

1. 看看怎樣計算 $432 \div (9 \times 6)$ 。

$$432 \div (9 \times 6)$$

先算括號內的部分

$$= 432 \div 54$$

再算除

$$= 8$$



乘除混合算式題

2. 看看怎樣計算 $15 \times (78 \div 3)$ 。

$$\begin{aligned} & 15 \times (78 \div 3) \\ & = 15 \times 26 \end{aligned}$$

先算括號內的部分

$$78 \div 3 = 26$$



乘除混合算式題

2. 看看怎樣計算 $15 \times (78 \div 3)$ 。

$$15 \times (78 \div 3)$$

先算括號內的部分

$$= 15 \times 26$$

再算乘

$$= 390$$



你也來試一試！



關閉



計算以下算式題。

(a) $56 \div (7 \times 4)$

= _____

= _____

答案

關閉



計算以下算式題。

$$(a) \quad 56 \div (7 \times 4)$$

$$= \underline{56 \div 28}$$

$$= \underline{2}$$

下一題

關閉



計算以下算式題。

(b) $45 \times (72 \div 8)$

= _____

= _____

答案

關閉



計算以下算式題。

$$(b) \quad 45 \times (72 \div 8)$$

$$= \underline{45 \times 9}$$

$$= \underline{405}$$

完

關閉

