



大きい数

1 $27 \times 24 = 648$ を使って、次の計算をしましょう。

(1) 270×240

(2) 2700×240

(3) $27 \text{ 万} \times 24 \text{ 万}$

(4) $27 \text{ 万} \times 240$

(5) $27 \times 24 \text{ 億}$

(6) $24 \text{ 万} \times 27 \text{ 億}$

(7) $27 \text{ 万} \times 24$

(8) $24 \text{ 億} \times 27$

2 $48 \times 24 = 1152$ を使って、次の計算をしましょう。

(1) 480×24

(2) 48×2400

(3) $48 \times 24 \text{ 万}$

(4) $24 \text{ 億} \times 48$

(5) 2400×4800

(6) $480 \text{ 億} \times 24$

(7) $48 \text{ 万} \times 240 \text{ 万}$

(8) $4800 \times 2400 \text{ 万}$



大きい数

1 $27 \times 24 = 648$ を使って、次の計算をしましょう。

(1) $270 \times 240 = 64800$

(2) $2700 \times 240 = 648000$

(3) $27 \text{ 万} \times 24 \text{ 万} = 648 \text{ 億}$

(4) $27 \text{ 万} \times 240 = 6480 \text{ 万}$

(5) $27 \times 24 \text{ 億} = 648 \text{ 億}$

(6) $24 \text{ 万} \times 27 \text{ 億} = 648 \text{ 兆}$

(7) $27 \text{ 万} \times 24 = 648 \text{ 万}$

(8) $24 \text{ 億} \times 27 = 648 \text{ 億}$

2 $48 \times 24 = 1152$ を使って、次の計算をしましょう。

(1) $480 \times 24 = 11520$

(2) $48 \times 2400 = 115200$

(3) $48 \times 24 \text{ 万} = 1152 \text{ 万}$

(4) $24 \text{ 億} \times 48 = 1152 \text{ 億}$

(5) $2400 \times 4800 = 1152 \text{ 万}$

(6) $480 \text{ 億} \times 24 = 1 \text{ 兆 } 1520 \text{ 億}$

(7) $48 \text{ 万} \times 240 \text{ 万} = 1 \text{ 兆 } 1520 \text{ 億}$

(8) $4800 \times 2400 \text{ 万} = 1152 \text{ 億}$