

3. 올림이 두 번 있는 (세 자리 수) × (한 자리 수)

[01 ~ 09] 계산해 보세요.

01 
$$\begin{array}{r} 146 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

02 
$$\begin{array}{r} 235 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

03 
$$\begin{array}{r} 347 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

04 
$$\begin{array}{r} 167 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

05 
$$\begin{array}{r} 271 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

06 
$$\begin{array}{r} 930 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

07 
$$\begin{array}{r} 257 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

08 
$$\begin{array}{r} 482 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

09 
$$\begin{array}{r} 561 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

[10 ~ 13] 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.

10  $245 \times 3 = \square$

11  $147 \times 6 = \square$

12  $632 \times 4 = \square$

13  $543 \times 3 = \square$

[14~17] 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.

14

127	$\times 6$	
-----	------------	--

15

265	$\times 3$	
-----	------------	--

16

483	$\times 3$	
-----	------------	--

17

392	$\times 4$	
-----	------------	--

[18~19] 빈칸에 두 수의 곱을 써넣으세요.

18

264	2

19

762	4

20  $276 \times 3$ 를 바르게 계산한 것에 ○표 하세요.

$\begin{array}{r} 276 \\ \times 3 \\ \hline 818 \end{array}$
( )

$\begin{array}{r} 276 \\ \times 3 \\ \hline 828 \end{array}$
( )

[01 ~ 09] 계산해 보세요.

$$\begin{array}{r} 01 \quad 146 \\ \times \quad 3 \\ \hline 438 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 02 \quad 235 \\ \times \quad 4 \\ \hline 940 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 03 \quad 347 \\ \times \quad 2 \\ \hline 694 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 04 \quad 167 \\ \times \quad 4 \\ \hline 668 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 05 \quad 271 \\ \times \quad 4 \\ \hline 1084 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 06 \quad 930 \\ \times \quad 6 \\ \hline 5580 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 07 \quad 257 \\ \times \quad 2 \\ \hline 514 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 08 \quad 482 \\ \times \quad 3 \\ \hline 1446 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 09 \quad 561 \\ \times \quad 4 \\ \hline 2244 \end{array}$$

[10 ~ 13] 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.

10  $245 \times 3 =$

11  $147 \times 6 =$

12  $632 \times 4 =$

13  $543 \times 3 =$

[14~17] 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.

14

127	$\times 6$	762
-----	------------	-----

15

265	$\times 3$	795
-----	------------	-----

16

483	$\times 3$	1449
-----	------------	------

17

392	$\times 4$	1568
-----	------------	------

[18~19] 빈칸에 두 수의 곱을 써넣으세요.

18

264	2
528	

19

762	4
3048	

20  $276 \times 3$ 를 바르게 계산한 것에 ○표 하세요.

$\begin{array}{r} 276 \\ \times 3 \\ \hline 818 \end{array}$
(   )

$\begin{array}{r} 276 \\ \times 3 \\ \hline 828 \end{array}$
( ○ )

4. 올림이 세 번 있는 (세 자리 수) × (한 자리 수)

[01 ~ 09] 계산해 보세요.

01 
$$\begin{array}{r} 273 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

02 
$$\begin{array}{r} 364 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

03 
$$\begin{array}{r} 456 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

04 
$$\begin{array}{r} 593 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

05 
$$\begin{array}{r} 643 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

06 
$$\begin{array}{r} 384 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

07 
$$\begin{array}{r} 879 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

08 
$$\begin{array}{r} 486 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

09 
$$\begin{array}{r} 764 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

[10 ~ 13] 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.

10  $257 \times 6 = \square$

11  $478 \times 7 = \square$

12  $674 \times 4 = \square$

13  $548 \times 3 = \square$

[14~17] 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.

14

276

$\times 6$

15

754

$\times 3$

16

589

$\times 5$

17

638

$\times 7$

[18~19] 빈칸에 두 수의 곱을 써넣으세요.

18

369

4

19

837

5

20 계산 결과가 가장 큰 것을 찾아 ○표 하세요.

$764 \times 3$

(   )

$575 \times 4$

(   )

$497 \times 5$

(   )

[01 ~ 09] 계산해 보세요.

$$\begin{array}{r} 01 \quad 273 \\ \times \quad 5 \\ \hline 1365 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 02 \quad 364 \\ \times \quad 4 \\ \hline 1456 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 03 \quad 456 \\ \times \quad 3 \\ \hline 1368 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 04 \quad 593 \\ \times \quad 6 \\ \hline 3558 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 05 \quad 643 \\ \times \quad 7 \\ \hline 4501 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 06 \quad 384 \\ \times \quad 7 \\ \hline 2688 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 07 \quad 879 \\ \times \quad 2 \\ \hline 1758 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 08 \quad 486 \\ \times \quad 5 \\ \hline 2430 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 09 \quad 764 \\ \times \quad 8 \\ \hline 6112 \end{array}$$

[10 ~ 13] 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.

10  $257 \times 6 =$

11  $478 \times 7 =$

12  $674 \times 4 =$

13  $548 \times 3 =$

[14~17] 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.

14

276

× 6

1656

15

754

× 3

2262

16

589

× 5

2945

17

638

× 7

4466

[18~19] 빈칸에 두 수의 곱을 써넣으세요.

18

369

4

1476

19

837

5

4185

20 계산 결과가 가장 큰 것을 찾아 ○표 하세요.

$764 \times 3$

( )

= 2292

$575 \times 4$

( )

= 2300

$497 \times 5$

( ○ )

= 2485