



## (두 자리 수)×(한 자리 수) 격자 계산연습

1.

3	2
×	5
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	

5

2	9
×	4
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	

2.

6	2
×	4
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	

6.

3	9
×	2
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	

3.

2	4
×	7
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	

7.

8	8
×	6
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	

4.

9	4
×	6
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	

8.

4	1
×	7
<hr/>	
<hr/>	
<hr/>	

**9.**

	4	8
×		8
<hr/>		
<hr/>		
<hr/>		

**13.**

	2	6
×		8
<hr/>		
<hr/>		
<hr/>		

**10.**

	9	3
×		6
<hr/>		
<hr/>		
<hr/>		

**14.**

	6	2
×		5
<hr/>		
<hr/>		
<hr/>		

**11.**

	7	1
×		7
<hr/>		
<hr/>		
<hr/>		

**15.**

	4	4
×		3
<hr/>		
<hr/>		
<hr/>		

**12.**

	8	2
×		7
<hr/>		
<hr/>		
<hr/>		

**16.**

	7	2
×		6
<hr/>		
<hr/>		
<hr/>		

**17.**

	8	8
X		5
<hr/>		

**18.**

	3	5
X		5
<hr/>		

**19.**

	3	8
X		6
<hr/>		

**20.**

	5	4
X		4
<hr/>		

**빠른 정답)**

1.	$\begin{array}{r} & 3 & 2 \\ \times & & 5 \\ \hline & 1 & 0 \\ 1 & 5 \\ \hline 1 & 6 & 0 \end{array}$
2.	$\begin{array}{r} & 6 & 2 \\ \times & & 4 \\ \hline & 8 \\ 2 & 4 \\ \hline 2 & 4 & 8 \end{array}$
3.	$\begin{array}{r} & 2 & 4 \\ \times & & 7 \\ \hline & 2 & 8 \\ 1 & 4 \\ \hline 1 & 6 & 8 \end{array}$
4.	$\begin{array}{r} & 9 & 4 \\ \times & & 6 \\ \hline & 2 & 4 \\ 5 & 4 \\ \hline 5 & 6 & 4 \end{array}$
5.	$\begin{array}{r} & 2 & 9 \\ \times & & 4 \\ \hline & 3 & 6 \\ 8 \\ \hline 1 & 1 & 6 \end{array}$

6.	$\begin{array}{r} & 3 & 9 \\ \times & & 2 \\ \hline & 1 & 8 \\ 6 \\ \hline 7 & 8 \end{array}$
7.	$\begin{array}{r} & 8 & 8 \\ \times & & 6 \\ \hline & 4 & 8 \\ 4 & 8 \\ \hline 5 & 2 & 8 \end{array}$
8.	$\begin{array}{r} & 4 & 1 \\ \times & & 7 \\ \hline & 7 \\ 2 & 8 \\ \hline 2 & 8 & 7 \end{array}$
9.	$\begin{array}{r} & 4 & 8 \\ \times & & 8 \\ \hline & 6 & 4 \\ 3 & 2 \\ \hline 3 & 8 & 4 \end{array}$
10.	$\begin{array}{r} & 9 & 3 \\ \times & & 6 \\ \hline & 1 & 8 \\ 5 & 4 \\ \hline 5 & 5 & 8 \end{array}$

11.

$$\begin{array}{r}
 & 7 & 1 \\
 \times & & 7 \\
 \hline
 & 7
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4 & 9 \\
 \hline
 4 & 9 & 7
 \end{array}$$

12.

$$\begin{array}{r}
 & 8 & 2 \\
 \times & & 7 \\
 \hline
 & 1 & 4
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 5 & 6 \\
 \hline
 5 & 7 & 4
 \end{array}$$

13.

$$\begin{array}{r}
 & 2 & 6 \\
 \times & & 8 \\
 \hline
 & 4 & 8
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1 & 6 \\
 \hline
 2 & 0 & 8
 \end{array}$$

14.

$$\begin{array}{r}
 & 6 & 2 \\
 \times & & 5 \\
 \hline
 & 1 & 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 3 & 0 \\
 \hline
 3 & 1 & 0
 \end{array}$$

15.

$$\begin{array}{r}
 & 4 & 4 \\
 \times & & 3 \\
 \hline
 & 1 & 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1 & 2 \\
 \hline
 1 & 3 & 2
 \end{array}$$

16.

$$\begin{array}{r}
 & 7 & 2 \\
 \times & & 6 \\
 \hline
 & 1 & 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4 & 2 \\
 \hline
 4 & 3 & 2
 \end{array}$$

17.

$$\begin{array}{r}
 & 8 & 8 \\
 \times & & 5 \\
 \hline
 & 4 & 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4 & 0 \\
 \hline
 4 & 4 & 0
 \end{array}$$

18.

$$\begin{array}{r}
 & 3 & 5 \\
 \times & & 5 \\
 \hline
 & 2 & 5
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1 & 5 \\
 \hline
 1 & 7 & 5
 \end{array}$$

19.

$$\begin{array}{r}
 & 3 & 8 \\
 \times & & 6 \\
 \hline
 & 4 & 8
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1 & 8 \\
 \hline
 2 & 2 & 8
 \end{array}$$

20.

$$\begin{array}{r}
 & 5 & 4 \\
 \times & & 4 \\
 \hline
 & 1 & 6
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2 & 0 \\
 \hline
 2 & 1 & 6
 \end{array}$$

- \* 이 자료는 배달의민족 주아, 나눔폰트를 사용하였습니다.

#### 출판일

2026년 2월 5일

#### 저작권 및 유의사항

- 셈나는수학 홈페이지:

<https://hakjeso.com>

- 학습지제작소 홈페이지:

<https://calcproject.tistory.com/>

- 계산학습지의 오류나 건의사항이 있는 경우,

<https://calcproject.tistory.com/tag>

로 문의해주세요.

- 이 저작물은 셈나는수학에 있으며, 출처를 밝힌 후 비상업적 용도로 자유롭게 사용이 가능합니다.
- 상업적 용도는 수업이나 과외지도에서 부교재로 활용하는 경우만 허용합니다.
- 학습지제작소가 새로운 모습으로 찾아뵙니다. ‘셈나는교실’ 많은 이용 부탁드립니다!
- 이 저작물을 무단으로 **재배포, 수정**하거나, 게시물의 **비밀번호를 유포**하는 행위는 삼가주시길 바랍니다.

© 셈나는수학, 학습지제작소, 2026, All rights reserved.

Do not Distribute this file.