



1.  $6 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
2.  $10 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
3.  $7 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
4.  $9 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
5.  $5 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
6.  $8 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
7.  $3 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
8.  $1 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
9.  $7 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
10.  $4 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
11.  $4 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
12.  $9 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
13.  $1 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
14.  $6 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
15.  $6 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
16.  $5 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
17.  $1 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
18.  $7 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
19.  $5 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
20.  $9 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
21.  $5 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
22.  $1 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
23.  $7 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_
24.  $10 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_



1.

$$6 \cdot 100 = 600$$

2.

$$10 \cdot 100 = 1000$$

3.

$$7 \cdot 100 = 700$$

4.

$$9 \cdot 100 = 900$$

5.

$$5 \cdot 100 = 500$$

6.

$$8 \cdot 100 = 800$$

7.

$$3 \cdot 100 = 300$$

8.

$$1 \cdot 100 = 100$$

9.

$$7 \cdot 100 = 700$$

10.

$$4 \cdot 100 = 400$$

11.

$$4 \cdot 100 = 400$$

12.

$$9 \cdot 100 = 900$$

13.

$$1 \cdot 100 = 100$$

14.

$$6 \cdot 100 = 600$$

15.

$$6 \cdot 100 = 600$$

16.

$$5 \cdot 100 = 500$$

17.

$$1 \cdot 100 = 100$$

18.

$$7 \cdot 100 = 700$$

19.

$$5 \cdot 100 = 500$$

20.

$$9 \cdot 100 = 900$$

21.

$$5 \cdot 100 = 500$$

22.

$$1 \cdot 100 = 100$$

23.

$$7 \cdot 100 = 700$$

24.

$$10 \cdot 100 = 1000$$