



Multiples et diviseurs

Complète les cases

$$\square = \square \times 5$$

30 est un multiple de 6 et de \square

30

5

6

$$\square = 9 \times \square$$

27 est un multiple de \square et de 3

3

9

27

$$\square = \square \times 3$$

27 est un multiple de 9 et de \square

9

3

27

$$\square = 2 \times \square$$

10 est un multiple de \square et de 5

5

10

2

$$28 = 7 \times 4$$

\square est un multiple de \square et de \square

7

4

28

$$40 = 8 \times 5$$

\square est un multiple de \square et de \square

8

5

40