

Násobení a dělení číslem 2



1. Škrtni čísla, která nepatří do řady násobků 2

2 4 6 7 8 9 10 12 13 14 16 18 20

2. Přiřaď k příkladům správné výsledky

$2 \cdot 2$

12

$6 \cdot 2$

18

$9 \cdot 2$

20

$7 \cdot 2$

4

$10 \cdot 2$

14

3. Doplň tabulku :

20	:	2	=	
18	:	2	=	
16	:	2	=	
14	:	2	=	
12	:	2	=	
10	:	2	=	
8	:	2	=	
6	:	2	=	
4	:	2	=	
2	:	2	=	

4. Přiřaď k příkladům správné výsledky :

$$18 : 2 = 7$$

$$14 : 2 = 3$$

$$6 : 2 = 9$$

$$10 : 2 = 2$$

$$4 : 2 = 5$$

5. Vypočítej příklady :

$$4 \cdot 2 =$$

$$12 : 2 =$$

$$2 \cdot 2 =$$

$$8 \cdot 2 =$$

$$5 \cdot 2 =$$

$$6 \cdot 2 =$$

$$7 \cdot 2 =$$

$$3 \cdot 2 =$$

$$16 : 2 =$$

$$8 : 2 =$$

$$2 : 2 =$$

$$14 : 2 =$$