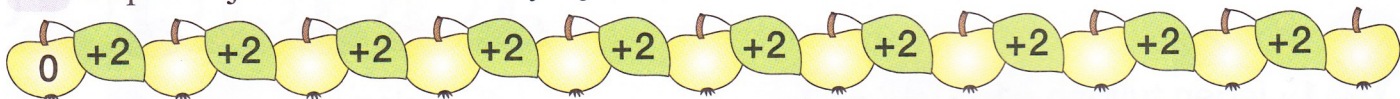




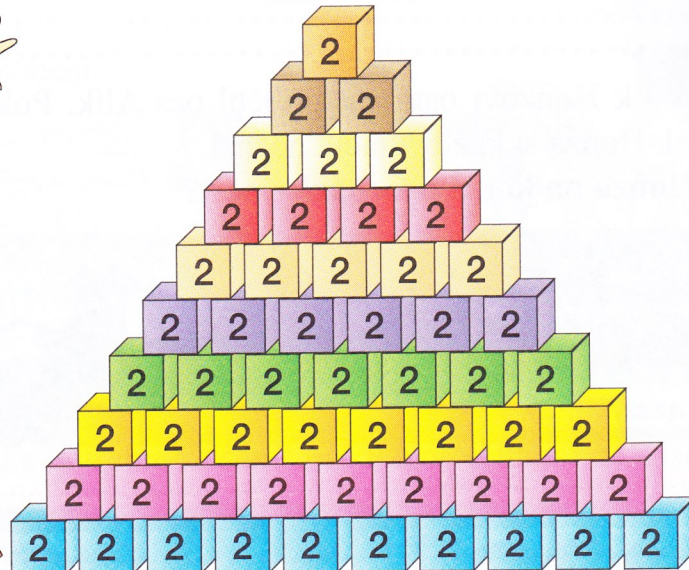
## Násobení dvou

1. Doplň do jablíček v řetězci chybějící čísla.



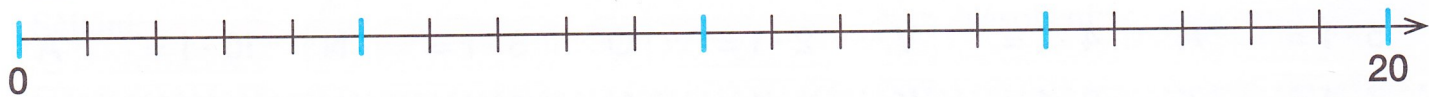
Výborně! Pamatuj si, že v jablíčkách jsou zapsány násobky čísla 2.

2. Když vypočítáš všechny příklady správně, hrad z kostek se nezborí.

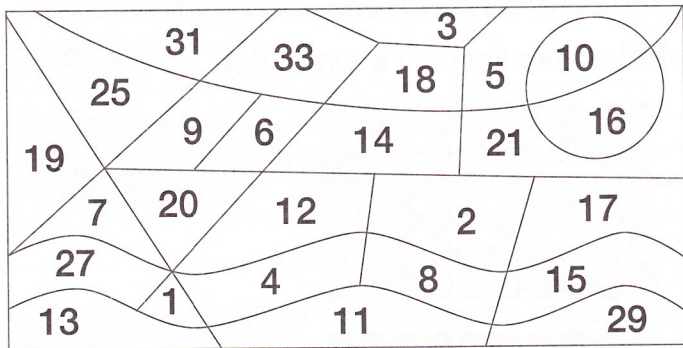


$$\begin{array}{l} 1 \cdot 2 = \\ 2 \cdot 2 = \\ 3 \cdot 2 = \\ 4 \cdot 2 = \\ 5 \cdot 2 = \\ 6 \cdot 2 = \\ 7 \cdot 2 = \\ 8 \cdot 2 = \\ 9 \cdot 2 = \\ 10 \cdot 2 = \end{array}$$

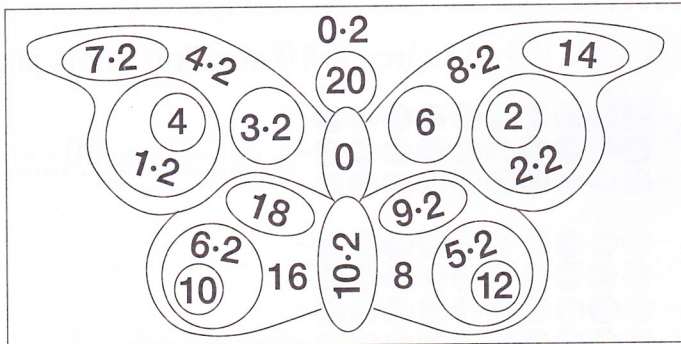
3. Zapiš na číselnou osu jen násobky dvou.



4. Políčka s násobky dvou vybarvi červeně.  
Ostatní políčka vybarvi modře.



5. Vybarvi vždy zadání a výsledek stejnou barvou.



6. Vypočítej.

$3 \cdot 2 =$

$9 \cdot 2 =$

$6 \cdot 2 =$

$5 \cdot 2 =$

$10 \cdot 2 =$

$5 \cdot 2 =$

$1 \cdot 2 =$

$4 \cdot 2 =$

$1 \cdot 2 =$

$2 \cdot 2 =$

$10 \cdot 2 =$

$8 \cdot 2 =$

$8 \cdot 2 =$

$6 \cdot 2 =$

$7 \cdot 2 =$

$7 \cdot 2 =$

$2 \cdot 2 =$

$9 \cdot 2 =$

$3 \cdot 2 =$

$4 \cdot 2 =$