

Této řadě říkáme násobková řada.

Co je na této řadě čísel zajímavého? Pamatuješ si, jak těmto číslům říkáme?

Jsou to sudá čísla (všechna končí na 2, 4, 6, 8 nebo 0).

- Doplň chybějící číslo.

$3 \cdot 2 = 6$

$\underline{6} \cdot 2 = 12$

$5 \cdot 2 = 10$

$\underline{4} \cdot 2 = 8$

$1 \cdot 2 = 2$

$8 \cdot \underline{2} = 16$

$7 \cdot 2 = 14$

$\underline{1} \cdot 2 = 2$

- Úlohy pro bystré hlavičky☺.

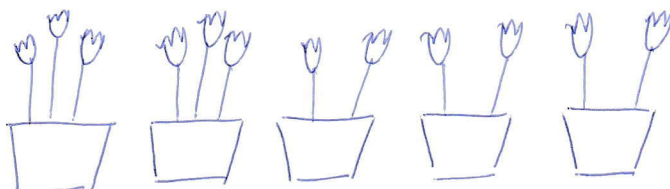
Slovní úloha od Kamilky.

V ohradě se pase stádo koní. Poskakují si tam i vrabci. Dohromady je tam 8 hlav a 26 nožiček. Kolik je v ohradě koní a kolik vrabců?



Slovní úloha od Terezky N.

Maminka zasadila do 5 květináčů tulipány. Na jaře vykvetlo celkem 12 květů. Kolik bylo v 5 květináčích po 2 a kolik po 3 květech?



Vše 2 květináčů vykvetly po 3 květech,  
ve 3 květináčích vykvetly po 2 květech.