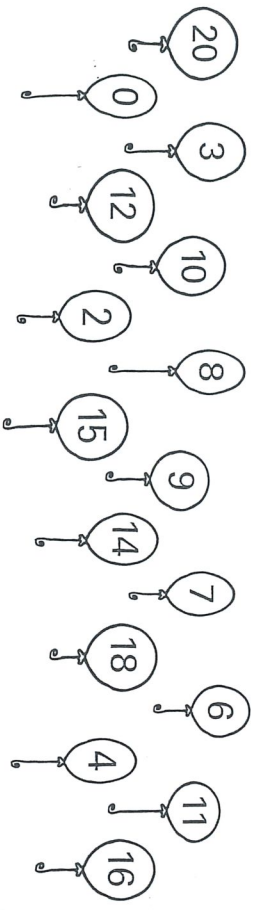


1. Propichni (škrtni) balónky s čísly, která nejsou násobky dvou.



2. Seřaď násobky dvou vzestupně i sestupně a napiš je.

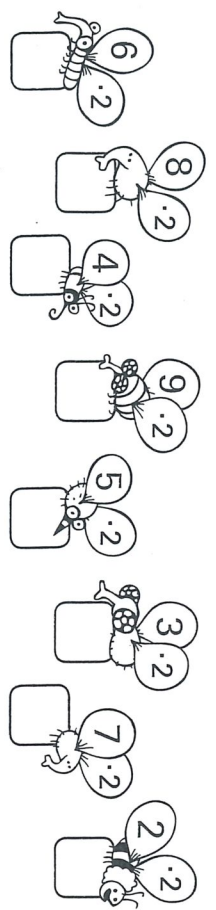
0, 2, _____, _____, _____, _____, _____, _____
 20, 18, _____, _____, _____, _____, _____, _____

3. Řekni příklady jako sčítání a zapiš je jako násobení.



$4 \cdot 2 =$ _____

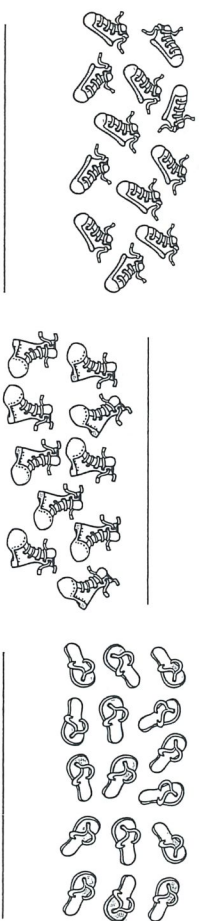
4. Vypočítej příklady na násobení a výsledky zapiš do rámečků.



5. Vybarvi náležitě výsledky.

$6 \cdot 2$	8	12	14	6	$7 \cdot 2$	8	12	14	6
$4 \cdot 2$	20	16	8	12	$5 \cdot 2$	0	16	8	10
$10 \cdot 2$	20	10	16	18	$8 \cdot 2$	20	16	12	18
$9 \cdot 2$	14	20	16	18	$0 \cdot 2$	0	12	14	6

1. Zakroužkuj páry bot. Kolik párů vždy vytvoříš? Kolik je to kusů? Napiš příklady.

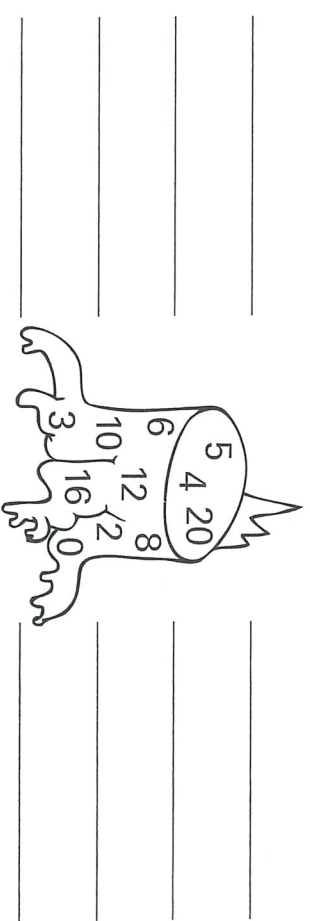


2. Vyřeš slovní úlohu.

Do finále taneční soutěže se probojovalo 7 tanečních párů. Kolik je to osob?



3. Tvoř příklady na násobení dvěma. Číslo se mohou opakovat a musí být i ve výsledku.



4. Podle zadanych příkladů vybarvi příslušný počet čtverečků a příklady vypočítej.

$5 \cdot 2 =$ _____

$6 \cdot 2 =$ _____

$7 \cdot 2 =$ _____

$9 \cdot 2 =$ _____