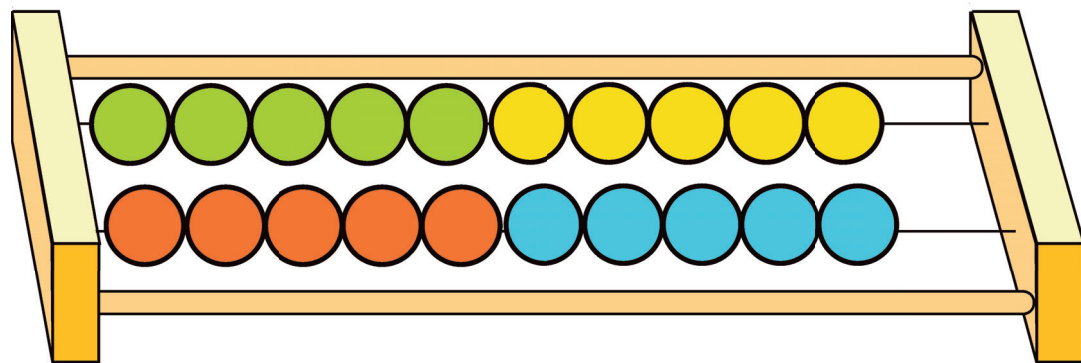


3. Mezi čísla napiš to, které tam v číselné řadě patří. Můžeš si pomoci tím, že si čísla nejdřív dopíšeš do počítadla.



$2 \square 4$

$8 \square 6$

$12 \square 14$

$5 \square 7$

$3 \square 1$

$13 \square 15$

$3 \square 5$

$5 \square 3$

$14 \square 16$

$10 \square 12$

$14 \square 12$

$15 \square 17$

$11 \square 13$

$17 \square 15$

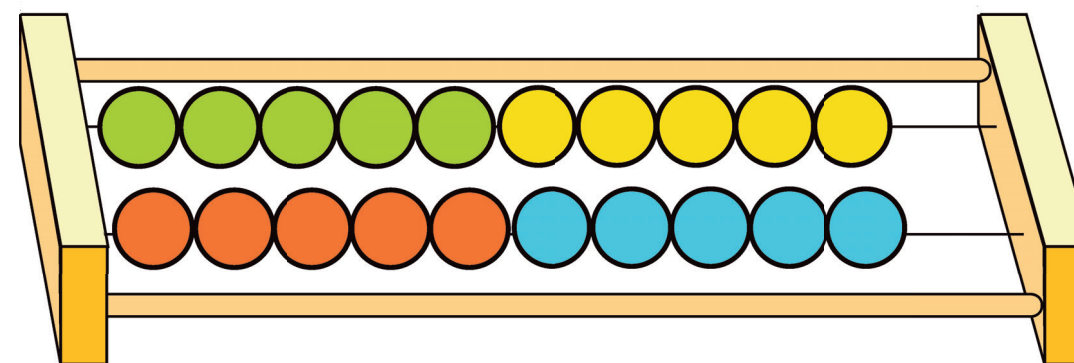
$16 \square 18$

4. Při počítání používej počítadlo nebo jiné znázornění.

a) $10 + 6 =$
 $10 + 3 =$
 $10 + 1 =$
 $10 + 9 =$
 $10 + 5 =$

b) $2 + 10 =$
 $4 + 10 =$
 $7 + 10 =$
 $8 + 10 =$
 $1 + 10 =$

5. Nyní budeme odečítat. Pomůže ti, když si do počítadla dopíšeš čísla od 1 do 20. Najdi si první číslo a jdi směrem k 1 o tolik čísel, kolik máš odečíst.



a) $16 - 6 =$
 $13 - 3 =$
 $11 - 1 =$
 $19 - 9 =$
 $15 - 5 =$

b) $12 - 10 =$
 $14 - 10 =$
 $17 - 10 =$
 $18 - 10 =$
 $11 - 10 =$

Podívej se na výsledky ve sloupečku a přemýšlej. Napadá tě něco?

6. Do rámečku doplň znaménko pro sčítání nebo odčítání podle významu slov. Pak spoj pytel se slovy, která označují sčítání.

přidal 5

dostal o 3 méně

ubral 4

o 3 více

měl o 1 více

a 4

přinesl 2

dal 2

o 5 méně

vyrostla o 1

bez 5

přibude 5

