

POČTY



PRACOVNÍ
SEŠIT



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



Tento projekt je spolufinancován z Evropského sociálního fondu a státního rozpočtu České republiky.

Odborný tým pracovníků (speciální pedagog, logoped, krajská koordinátorka poruch autistického spektra, fyzioterapeut) Základní školy a Praktické školy SVÍTÁNÍ, o.p.s. se aktivně podílel na základě svých odborných zkušeností a poznatků z praxe na tvorbě pracovních listů a metodických příruček pro výuku čtení, psaní, počítání, tělesné výchovy, smyslové výchovy a věcného učení. Dále byl vytvořen metodický celek pro práci s žáky s poruchami autistického spektra a výukové programy pro práci s interaktivní tabulí.

Pracovní listy a metodické celky jsou určeny pro vzdělávání žáků v základní škole speciální a plně respektují individuální potřeby této cílové skupiny. Svým tématem zpracování a koncepcí nabízí učitelům metodický postup a hrové náměty při vzdělávání žáků v základní škole speciální.

METODICKÉ POKYNY

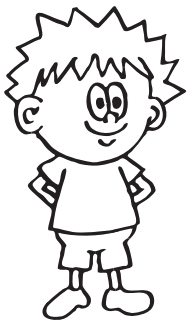
S ohledem na individuální schopnosti žáků je v tomto pracovním sešitě dvojí značení úkolů:

-  složitější úkoly
-  jednodušší úkoly

Každý žák nemusí vypracovat všechny úkoly na všech stránkách.

OBSAH

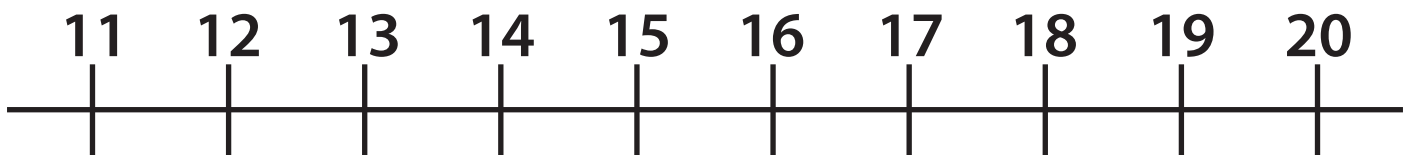
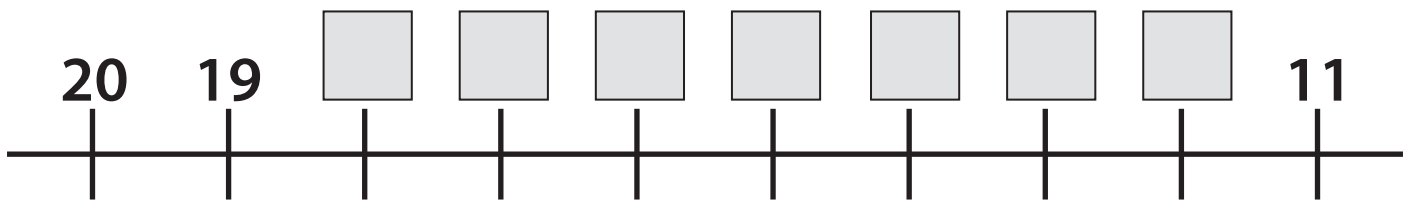
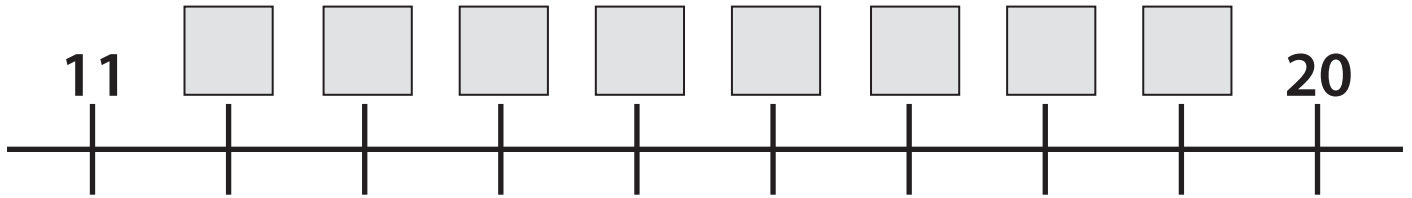
ČÍSLA 0–20.....	3
SČÍTÁNÍ, ODCÍTÁNÍ DO 20 BEZ PŘECHODU DESÍTKY	6
POČÍTÁNÍ S PENĚZI.....	19
CELEK-POLOVINA	30
URČOVÁNÍ ČASU	34
OBJEM.....	37
OPAKOVÁNÍ	46
GEOMETRIE	49



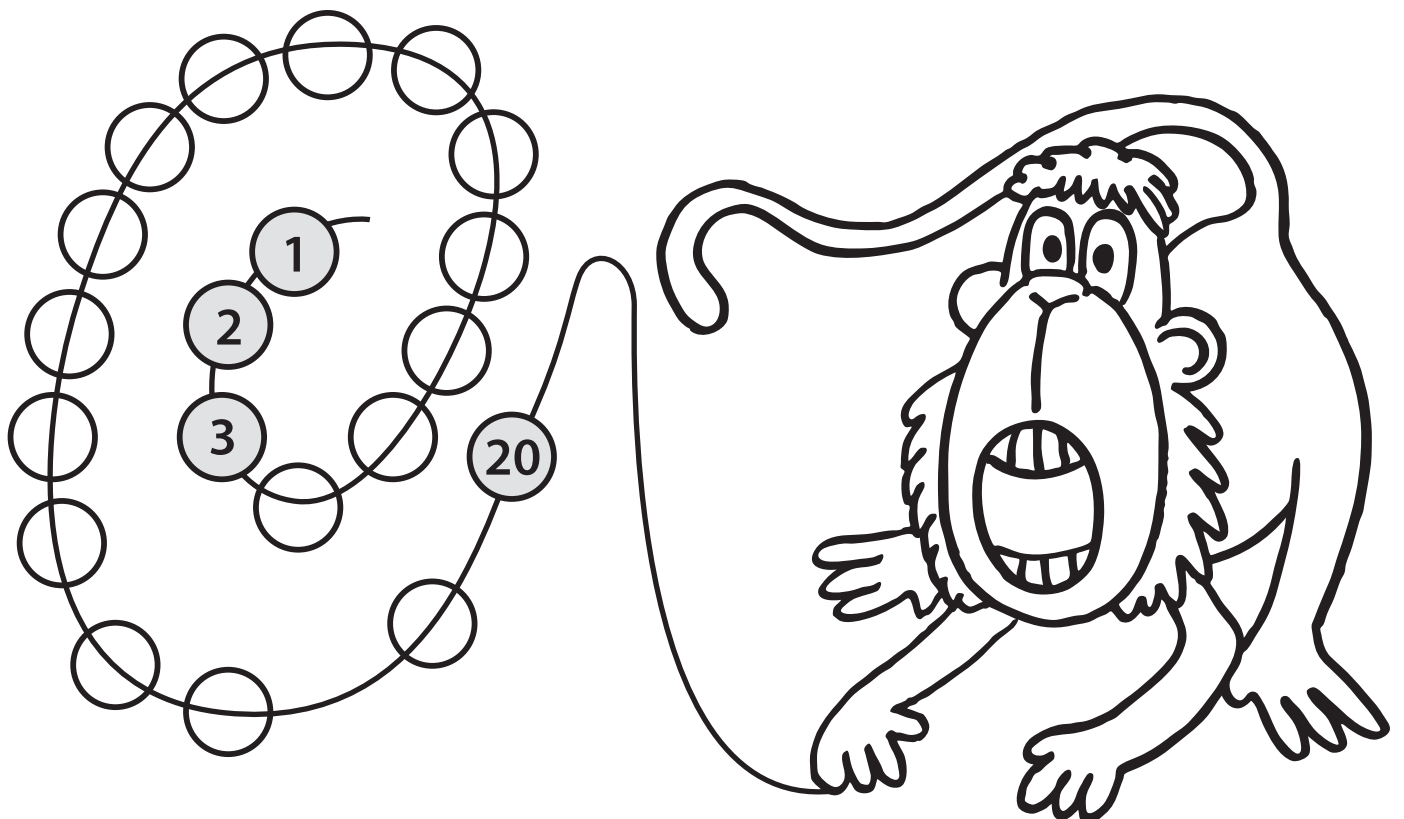
😊 Dopln čísla tam, kde chybí.

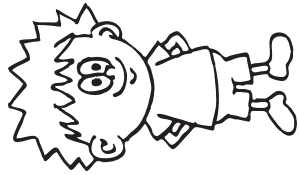
✋ Přečti čísla na první číselné ose. Označ barevně nejmenší a největší číslo.

Doplň čísla.

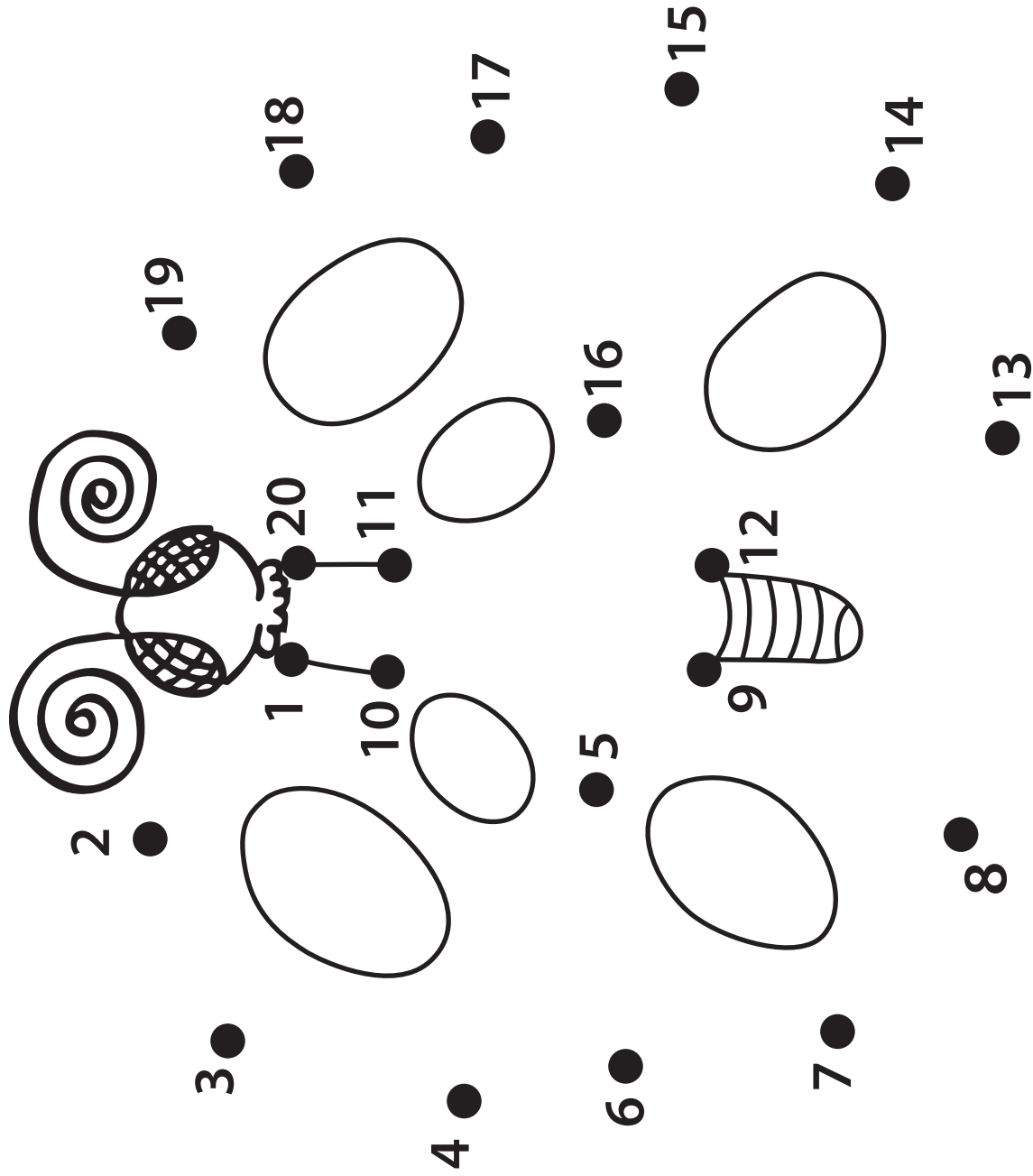


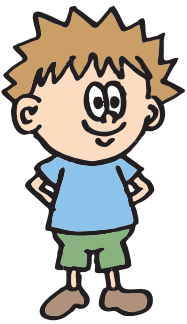
Vybarvi opici.



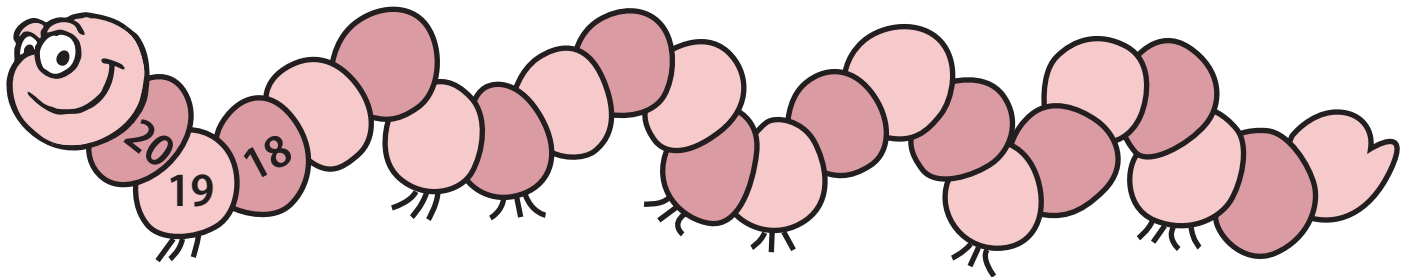
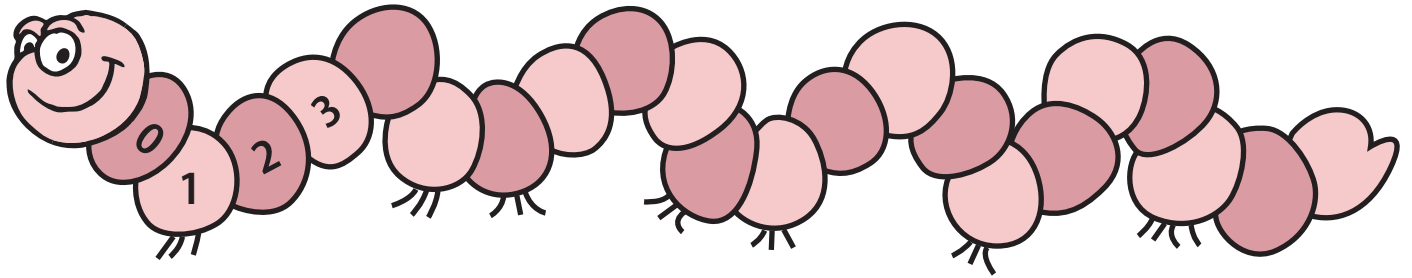


Spoj body s čísly od 1 do 20. Obrázky vybarvi.





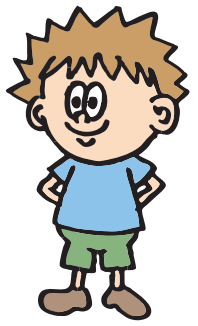
😊 Doplň čísla.
 ✋ Počítejte od 0 do 20 a zpět.



Hrajte si s čísly:
 čtete, vypisujete, řadíte, poznávejte.

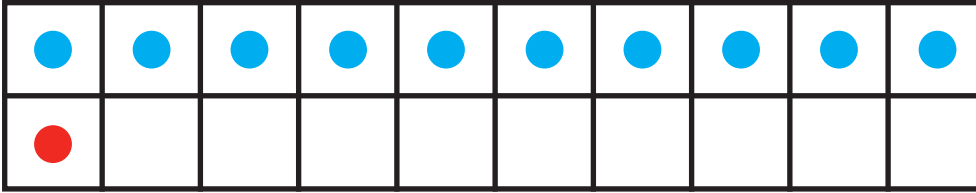
Např. : Vyber největší číslo z modrého políčka.

9	11	15	10
12	16	20	18
7	13	6	14
17	0	19	5

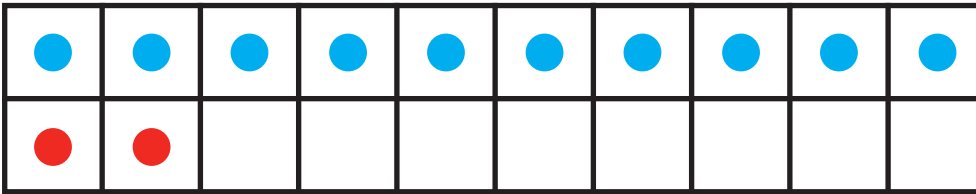


😊 Počítejte.

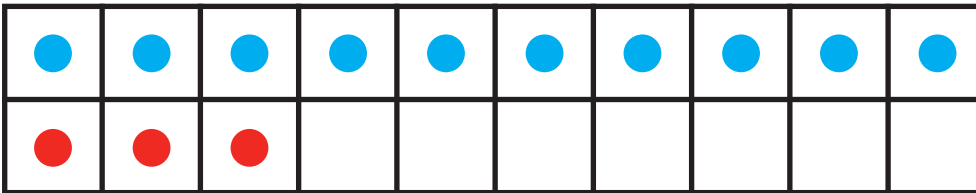
👉 Příklady opiš a ukaž na počítadle.



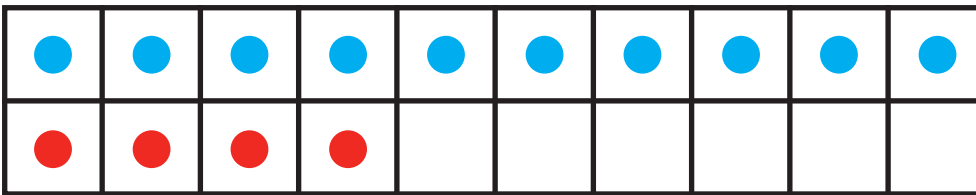
$$\underline{10} + \underline{1} = \underline{11}$$



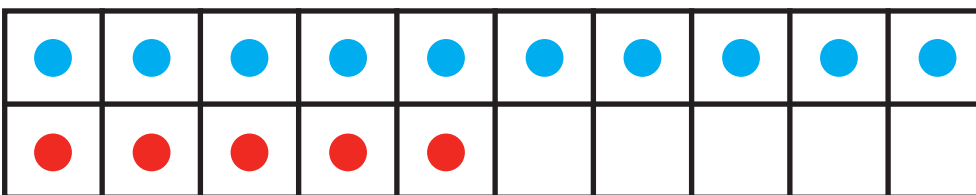
$$\underline{10} + \underline{2} = \underline{12}$$



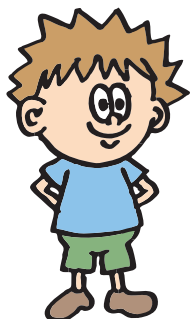
$$\underline{10} + \underline{3} = \underline{13}$$



$$\underline{10} + \underline{4} = \underline{14}$$



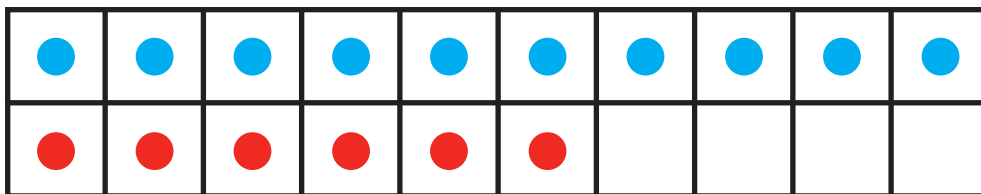
$$\underline{10} + \underline{5} = \underline{15}$$



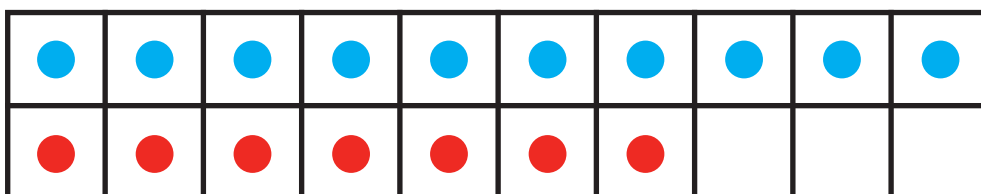
😊 Počítejte.



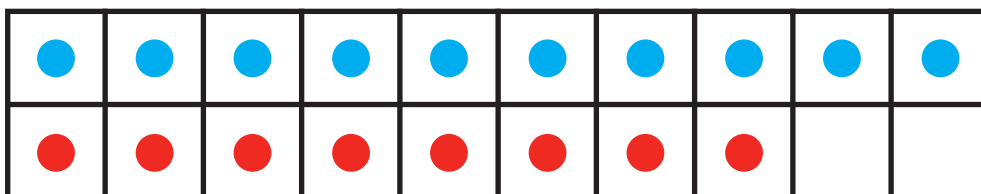
Příklady opiš a ukaž na počítadle.



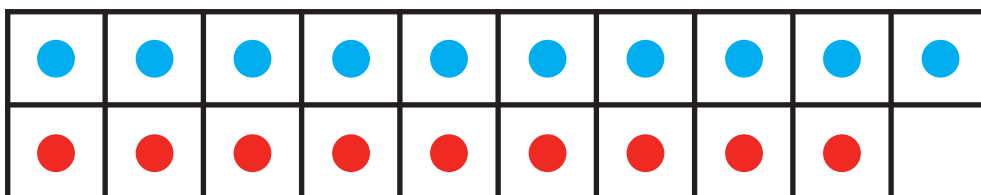
$$\underline{10} + \underline{6} = \underline{16}$$



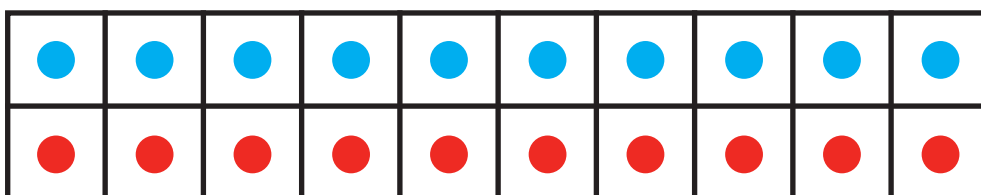
$$\underline{10} + \underline{7} = \underline{17}$$



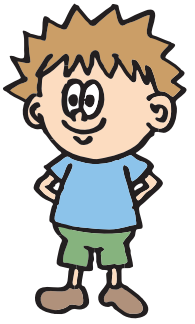
$$\underline{10} + \underline{8} = \underline{18}$$



$$\underline{10} + \underline{9} = \underline{19}$$

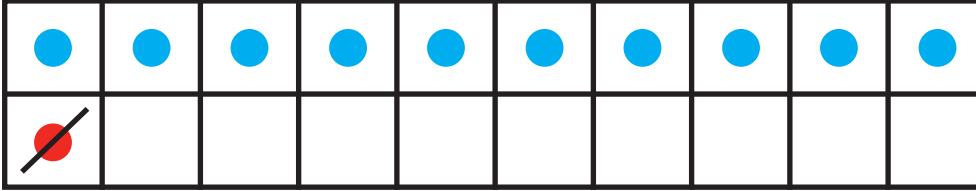


$$\underline{10} + \underline{10} = \underline{20}$$

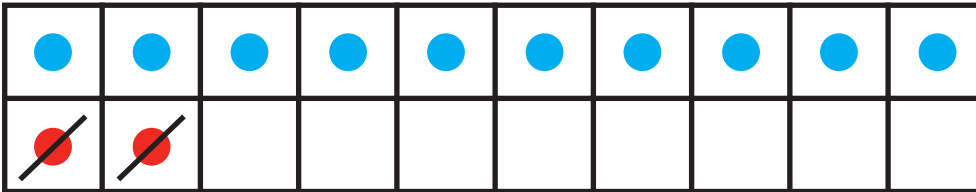


😊 Počítejte.

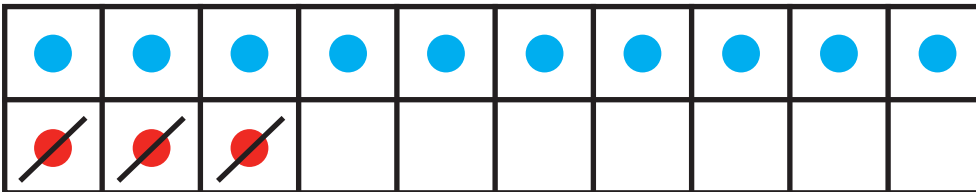
👉 Příklady opiš a ukaž na počítadle.



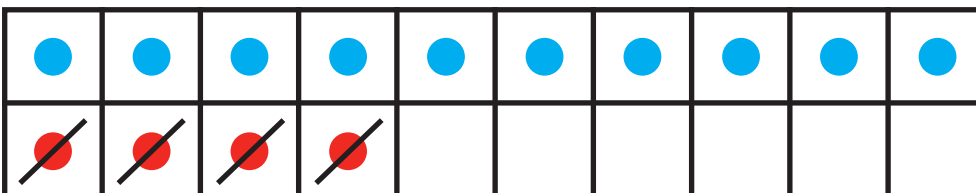
$$11 - 1 = 10$$



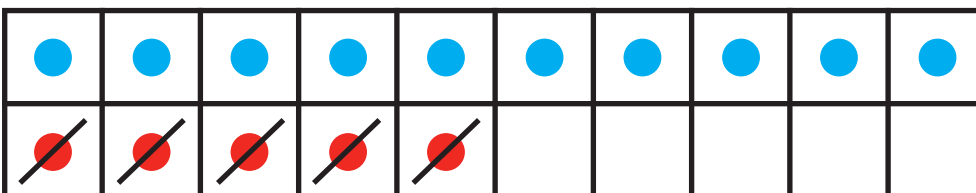
$$12 - 2 = 10$$



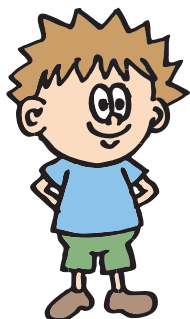
$$13 - 3 = 10$$



$$14 - 4 = 10$$

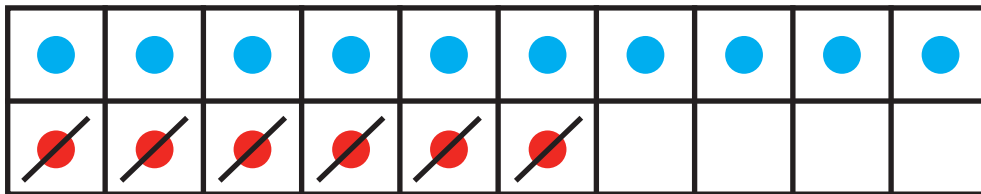


$$15 - 5 = 10$$

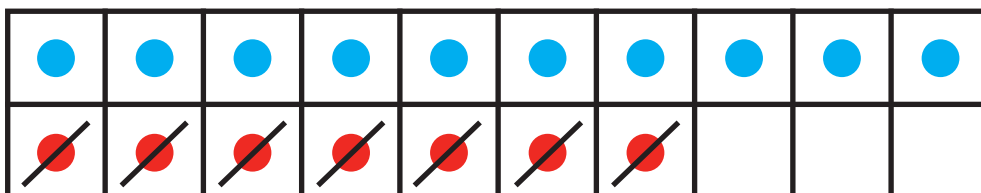


😊 Počítejte.

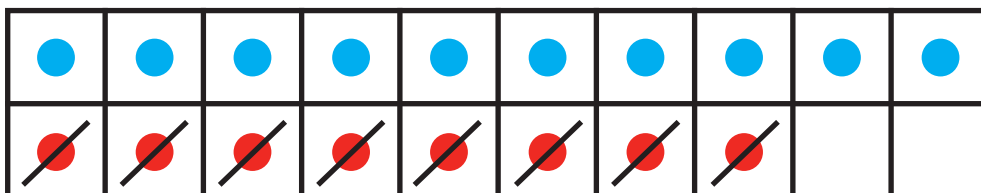
🖐️ Příklady opiš a ukaž na počítadle.



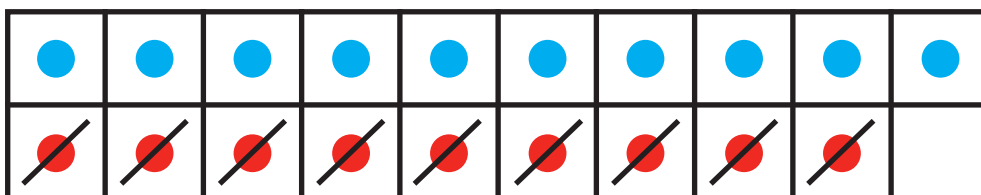
$$16 - 6 = 10$$



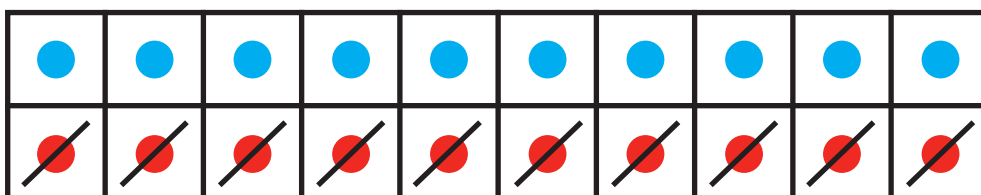
$$17 - 7 = 10$$



$$18 - 8 = 10$$



$$19 - 9 = 10$$



$$20 - 10 = 10$$



😊 Barevně znázorni a vypočítej příklady.

$10 + 5 = \underline{\quad}$

$10 + 8 = \underline{\quad}$

$10 + 4 = \underline{\quad}$

$10 + 2 = \underline{\quad}$

$10 + 10 = \underline{\quad}$