

# Dělení dvěma, polovina

5. Při dalším tréninku přinesl trenér dvakrát méně míčků než v úloze 4. Kolik míčků trenér přinesl?

Výpočet:



Odpověď:

6. Děti budou hrát vybíjenou. Rozděl je do dvou družstev tak, aby byl v každém družstvu stejný počet hráčů. Do zeleného kroužku dej každého, koho si určí kapitán Dominik. Do červeného kroužku dej toho, koho si vybere kapitánka Daniela. Volba je na tobě. Nezapomeň, kapitáni jsou také členy družstva a ve volbě hráčů se spravedlivě střídají.



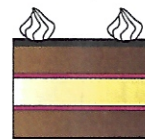
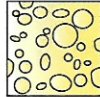
Kolik je družstev?

Kolik dětí je v každém družstvu?

Výpočet:

Odpověď: V každém družstvu je ..... dětí.

7. Rozděl vše na poloviny. Když vše rozdělíš na 2 stejně velké části, spravedlivě vše podělíš mezi 2 bratry, Lolka a Bolka.



8. Lolek a Bolek si rozdělili ovoce na polovinu. Zapiš příklad na dělení a vyznač, kolik kusů ovoce každý bratr dostal.



$$8 : 2 = 4$$

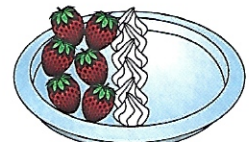
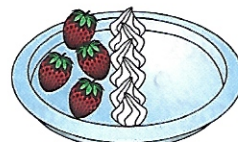
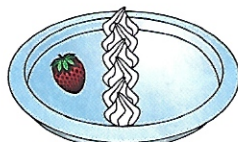


**Pamatuj si!** Polovinu daného počtu získáme, pokud počet dělíme 2.


9. Maminka rozdělila talíř šlehačkou napůl. Na každou polovinu talíře dala stejný počet jahod. Jahody dokresli a zapiš jako příklad na dělení, kolik jahod z celkového počtu je na polovině talíře.



$$6 : 2 = 3$$



## 6 Jak se skřítkům při praní pomíchaly ponožky

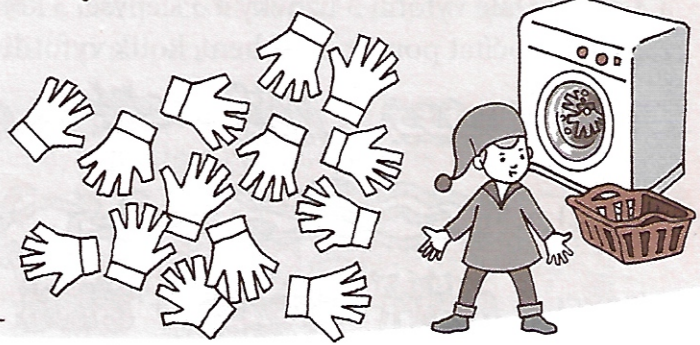
1. Když už stonožka prala, přihodila do pračky 14 . Kolik skřítků pracovalo v rukavicích?

počet rukavic ....

1 skřítek..... rukavice

počet skřítků ..... ?

V rukavicích pracovalo skřítků.



2. Po práci hrál jeden ze skřítků se stonožkou kuličky. Stonožka přinesla 8 kuliček modrých, 12 bílých, 4 zelené, 14 žlutých a 2 duhové kuličky. Než začnou hrát, musí kuličky každé barvy rozdělit na dvě stejné hromádky. Vybarvi kuličky a vypočítej, kolik kuliček dostane každý hráč.

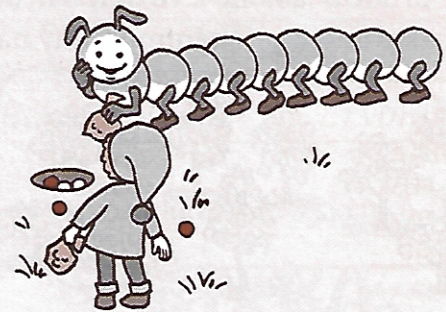
○○○○○○○○○○

○○○○○○○○○○

○○○ ○○○○

○○○○○○○○○○

○○○○○○ ○○



Každý hráč dostane kuliček.

3. U stonožky na zahradě se skřítkům velice líbilo. Začínaly kvést jarní kytičky, na stromech rašily první pupeny. Trávník opět dostával svěží barvu. Jaro bylo za dveřmi. Skřítkci objevili 25 sněženek, 10 bledulí a 12 violek. Kolik květin dohromady skřítkci na zahradě u stonožky objevili?

sněženek.....

bledulí .....

violek.....

celkem květin ...



4. Večer si skřítkci se stonožkou zahráli hru s čísly. Zahraj si s nimi. Vytvoř z daných čísel 2 různé příklady na násobení a 2 různé příklady na dělení podle vzoru.

Vzor:

$$\begin{array}{r} 2 \ 8 \\ \times 2 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$2 \cdot 8 = 16$$

$$8 \cdot 2 = 16$$

$$16 : 2 = 8$$

$$16 : 8 = 2$$


$$\begin{array}{r} 2 \ 9 \\ \times 2 \\ \hline 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \ 6 \\ \times 2 \\ \hline 12 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 4 \\ 2 \ 8 \\ \div 2 \\ \hline \end{array}$$
