

Na zahradě

1. a) U Novotných na zahradě rostlo 8 jabloní, 3 hrušně a 4 švestky. Kolik ovocných stromů tam rostlo celkem?

.....
.....

- b) Loni 4 stromy uschly a pan Novotný je vykopal. Kolik stromů mu potom zůstalo na zahradě?

.....
.....

- c) Letos však pan Novotný vysadil 6 nových ovocných stromů. Kolik jich nyní roste na jeho zahradě?

.....
.....

2. Novákovi mají na zahradě 12 stromů. Jsou to jabloně a švestky. Jabloní je 7. Kolik je švestek?

.....
.....

3. V zahradě u Svobodů roste 6 jabloní, 3 hrušně a 4 švestky. 10 stromů letos kvetlo. Kolik jich nekvetlo?

.....
.....

4. Dědeček natrhal 10 kg jablek, babička 5 kg, tatínek 3 kg a maminka 2 kg.
a) Kolik kg jablek natrhalí všichni dohromady?

.....
.....

b) Kolik kg jablek natrhali dědeček s babičkou?

.....
.....

c) Kolik kg natrhali maminka s tatínkem dohromady?

.....
.....

d) O kolik kg natrhali dědeček s babičkou více než tatínek s maminkou?

.....
.....

e) Tatínek s maminkou natrhali právě tolik kg jablek jako

.....
.....

2. Sčítání a odčítání ve druhé desítce



5

1. Sčítání a odčítání v první desítce

M 2/1, str. 3 – 12

4

7 Počítej a zapisuj výsledky.

b

$$\begin{array}{r} 1+3+2= \\ 1+2+4= \\ 5+3+2= \\ 2+1+7= \\ 4+2+1= \\ 3+3+3= \\ 2+3+5= \\ 2+1+3= \\ 4+2+4= \\ 0+9+1= \\ 6+2+2= \\ 1+8+1= \\ 7+1+2= \\ 5+4+1= \\ 3+2+1= \\ 1+1+4= \\ 3+4+3= \\ 2+1+0= \\ 8-3+2= \\ 10-5+5= \\ 6+4+0= \\ 9-8+0= \\ 7+2-4= \\ 4+1+1= \\ 9-2-3= \\ 3+0-2= \\ 8+0-8= \\ 6+2+1= \\ 10-0-8= \\ 7+1+2= \\ 10-7+2= \end{array}$$

8 Výřeš tajenky.

$$\begin{array}{r} 9-6+5= \\ 10-7+6= \\ 8-5+2= \\ 6-4+1= \\ 7-4+2= \\ 10-4+3= \\ 8-7+5= \\ 9-4+0= \\ 8-3+2= \\ 10-5+5= \\ 5-2+4= \\ 3+4+3= \\ 9-6-2= \\ 5-4+1= \\ 10\ 1\ 7\ 2 \\ \text{E}\ \text{R}\ \text{B}\ \text{T} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7-5+3= \\ 8-4+2= \\ 3+4-5= \\ 2+7-1= \\ 2\ 5\ 6\ 8 \\ \text{I}\ \text{A}\ \text{L}\ \text{K} \\ 5-2+4= \\ 3+4+3= \\ 9-6-2= \\ 5-4+1= \\ 10\ 1\ 7\ 2 \\ \text{E}\ \text{R}\ \text{B}\ \text{T} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5+4+0= \\ 2+4-1= \\ 10-3-6= \\ 9-3+2= \\ 8\ 5\ 1\ 0 \\ \text{D}\ \text{O}\ \text{R}\ \text{L} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7-4-3= \\ 2+4-1= \\ 10-3-6= \\ 9-3+2= \\ 8\ 5\ 1\ 0 \\ \text{D}\ \text{O}\ \text{R}\ \text{L} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3+4+2= \\ 4+4-3= \\ 7-6+5= \\ 10-4+2= \\ 6\ 8\ 5\ 9 \\ \text{X}\ \text{Y}\ \text{O}\ \text{R} \end{array}$$

9 Počítej a zapisuj výsledky.

c

$$11+6=$$

$$12+3=$$

$$10+1=$$

$$14+3=$$

$$11+8=$$

$$15+2=$$

$$13+5=$$

$$14+4=$$

$$13+2=$$

$$13+1=$$

$$18+0=$$

$$16+1=$$

$$18+1=$$

$$15+1=$$

$$10+2=$$

$$10+2=$$

$$17+3=$$

$$11+9=$$

$$16+3=$$

$$12+4=$$

$$12+5=$$

$$10+1=$$

$$19+3=$$

$$10+2=$$

d

$$12+2=$$

$$15+0=$$

$$16+2=$$

$$10+0=$$

$$13+4=$$

$$10+3=$$

$$17+2=$$

$$11+3=$$

$$13+1=$$

$$18+0=$$

$$12+6=$$

$$18+2=$$

$$20+0=$$

$$11+7=$$

$$17+0=$$

$$11+9=$$

$$16+3=$$

$$12+4=$$

$$12+5=$$

$$10+1=$$

$$19+3=$$

$$10+2=$$

$$10+1=$$

$$10+2=$$

10 Vybarvi podle zadání a zapisuj podle vzoru.

$$13+7=$$

$$20-7=$$

$$20-7=$$

$$20-7=$$

$$20-7=$$

$$20-7=$$

$$20-7=$$

$$20-7=$$

$$20-7=$$

$$20-7=$$

$$20-7=$$

$$20-7=$$

Vlk a čáp 1

1 Přečti bajku

Vlk a čáp

Vlk se jednou cpal tak rychle, že mu uvízla kost v krku.

Ať se snažil, jak se snažil, nemohl se jí zbavit.

Náhodou šel okolo čáp. Vlk ho poprosil, aby mu kost vytáhl.

„Poslyš,“ řekl, „ty máš tak dlouhý zobák, mohl bys mi vytáhnout tu kost? Prosím, pomož mi, dobré se ti odměním.“

Čápovi bylo vlka líto. Kost mu snadno vytáhl.

Vlkovi se hned ulevilo.

Čáp požádal o slibenou odměnu. Vlk odpověděl:

„Ty jsi ale hloupý. Měl jsem tvou hlavu mezi zuby a ty chceš ještě odměnu? Musí ti stačit, že jsem tě nechal naživu.“

Zlí nevděčníci si nezaslouží mít přátele.

(Natalia Rodríguez: *Bajky z celého světa, překlad Jana Zamorová, upraveno*)

2 Očistuj obrázky podle toho, jak se události v příběhu staly.



3 Vyber, o čem bajka vypráví.

- O dětech ve škole.
- O vlkovi a Červené karkulce.
- O vlkovi a čápovi.



4 Přečti a napiš ANO/NE.

Vlk jedl pomalu. _____

Vlkovi uvízla v krku kost. _____

Vlk poprosil o pomoc lišku. _____

Čáp vlkovi pomohl. _____

5 Nakresli čápa

Vlk a čáp 2

6 Přečti a napiš ANO/NE.

Vlkovi uvízla v krku kost. _____

Vlk poprosil o pomoc lišku. _____

Vlk jedl pomalu. _____

7 Vyhledej a vypíš slova, která do vět z bajky nepatří.

Komu uvízla v krku kost?

vlkovi

veverice

Koho požádal vlk o pomoc?

tygra

čápa

Jak čáp vlkovi pomohl?

vytáhl kost

zapívával mu

8 Hádej a řešení napiš.

Náhodou neverka šel okolo čáp.

Čápovi medvěd bylo vlka líto.

Vlkovi se lmeď liška ulevilo.

Čáp požádal o slibenou zajíc odměnu.

[?] Jsou vypsaná slova názvy domácích, nebo lesních živočichů?

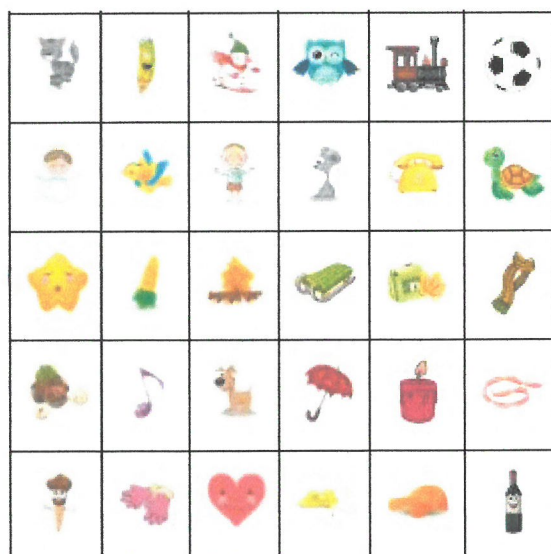


ORIENTACE - prostor

Napiš, co je na obrázku, který leží na zadaném místě v tabulce.

vzor: druhý řádek, třetí sloupec

chlapec



třetí řádek, čtvrtý sloupec

pátý řádek, třetí sloupec

první řádek, šestý sloupec

čtvrtý řádek, čtvrtý sloupec

druhý řádek, čtvrtý sloupec

čtvrtý řádek, pátý sloupec

třetí řádek, třetí sloupec

pátý řádek, druhý sloupec

první řádek, první sloupec
