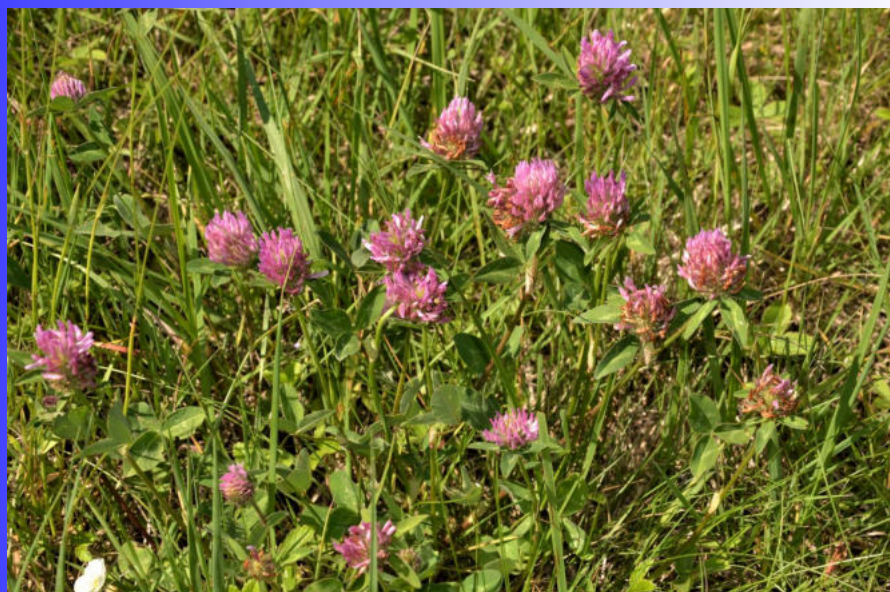


9. ČERVNA



1. TŘÍDA

kontr. d.cv.

Doplň věty tak, aby byly pravdivé.

Jmenuji se

Mým oblíbeným zvířátkem je

K jídlu mám rád - ráda

Barva se mi líbí

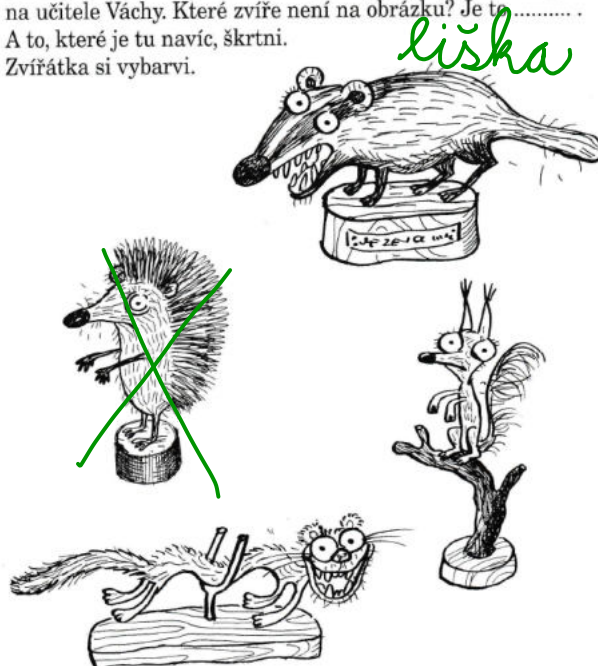
Diktát:

Sofi vozí kočárek. Bety kutálí míč. Emča krásně píše. Terka navléká korále. Agátka tancuje.

Sofi vozí kočárek. Bety kutálí míč. Emča krásně píše. Terka navléká korále. Agátka tancuje.

V KABINETĚ

Podívej se do knížky na stránku, kde je popsán kabinet pana učitele Váchy. Které zvíře není na obrázku? Je to
A to, které je tu navíc, škrtni.
Zvířátka si vybarvi.



NEZNÁMÝ TVOR

Najdi v knize, jak děti projevily úlek. Doplň věty.

Nina. *víškla*
 Teo. *uchočil*...
 Vládík. *zakryl si oči*.
 Míša. *víškla*.....

A ty? Doplň větu: Já bych v tu chvíli.....

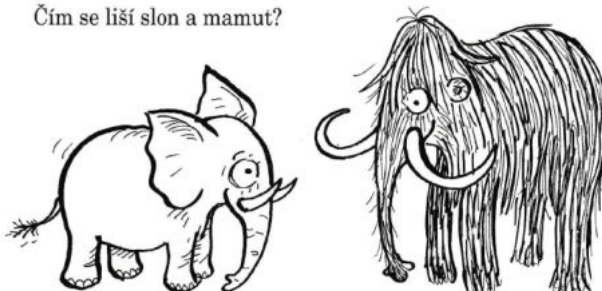
Co dělá slon, když se lekne? Zaškrtni správnou odpověď.

- a) Kývá chobotem sem a tam.
- b) Chobot vztyčí nahoru a uši roztáhne do stran.
- c) Stáhne ocas a sklopí uši.

d.cv.

JE TO SLŮNĚ?

Čím se liší slon a mamut?



d.cv.

CHOBOTNICE NEMAJÍ CHOBOT

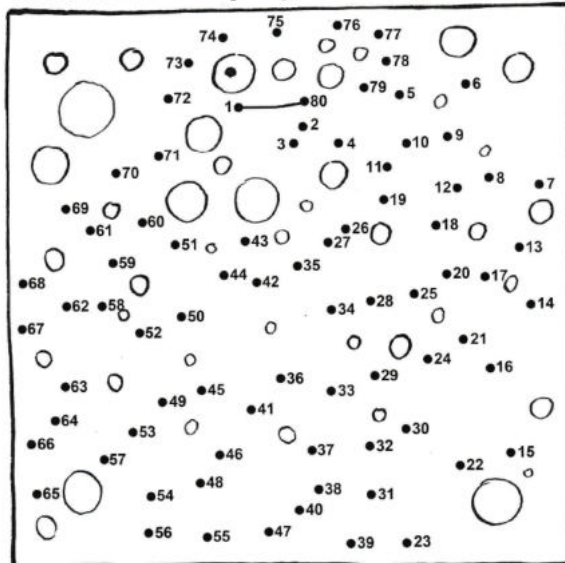
V následujících větách několikrát vypadlo jedno písmeno.

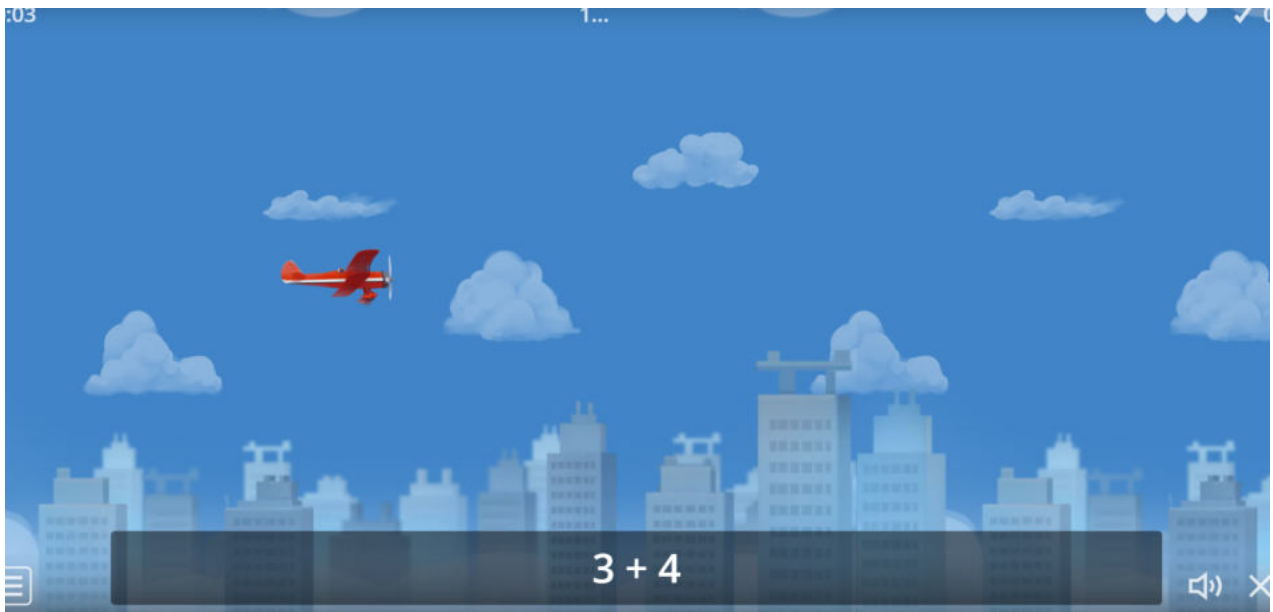
Které to je? Doplň je a spočítej.

„...e...e, ...obotnice,“ ...e...tal se Teo. „Ty nemají ...obot, ale ...apadla, ty ...ytrá!“

Vypadlo písmeno: Počet:

Spoj číslíce, jak jdou za sebou. Když se ti to povede, objeví se na stránce chobotnice. Spočítej, kolik má chapadel:





$$5 + 3$$

A

8

B

19

C

6

D

15



M - pr.s. 52

5

VYMYSLI A VYPOČÍTEJ SLOVNÍ ÚLOHU K PŘÍKLADU: $15 - 9$.

Na louce bylo 15 motýlů,
9 motýlů uletělo. Kolik motýlů
zůstalo na louce?

$$15 - 9 = 15 - 5 - 4 = 6$$

M - pr.s. 53

1

K ČÍSLU 4 PŘÍČÍTEJ 16, 3, 10, 0, 15, 4. PŘÍKLADY ZAPIŠ.

$$4 + 16 =$$

$$4 + 3 =$$

2

NELA UBRALA Z 10 KOLEČEK 7, 7, 6, 8, 9, 0. ZAPIŠ JEN
VÝSLEDKY.

7, 5, 4

3

DOPLŇ.

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

$$5 + \underline{\quad} = 12$$

$$7 + \underline{\quad} = 11$$

$$\underline{\quad} + 2 = 20$$

$$6 + \underline{\quad} = 13$$

$$\underline{\quad} + 3 = 8$$

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

$$3 + \underline{\quad} = 9$$

$$5 + \underline{\quad} = 18$$

$$8 + \underline{\quad} = 11$$

$$\underline{\quad} + 4 = 9$$

$$8 + \underline{\quad} = 12$$

M - pr.s. 53

4 ZAPIŠ PŘÍKLADY A VYPOČÍTEJ.

osmnáct minus šest

pět plus třináct

$$18 - 6 =$$

devět plus jedenáct

dvacet minus sedm

5 ZAPIŠ PLÁN STAVBY.



2	3	4



2	1	1
1	1	1
1	1	



2	3	2

PROCVIČOVÁNÍ - sčítání a odčítání do 20 s přechodem přes desítku

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

Vypočítej a napiš do okénka správné výsledky. Pak stiskni KONTROLA.

9+7=

9+4=

13+3=

6+7=

14-6=

12-6=

16-5=

12+8=

13-8=

16-8=

8+4=

7+8=

11-5=

4+9=

11-8=

12-5=

17-8=

5+8=

13-9=

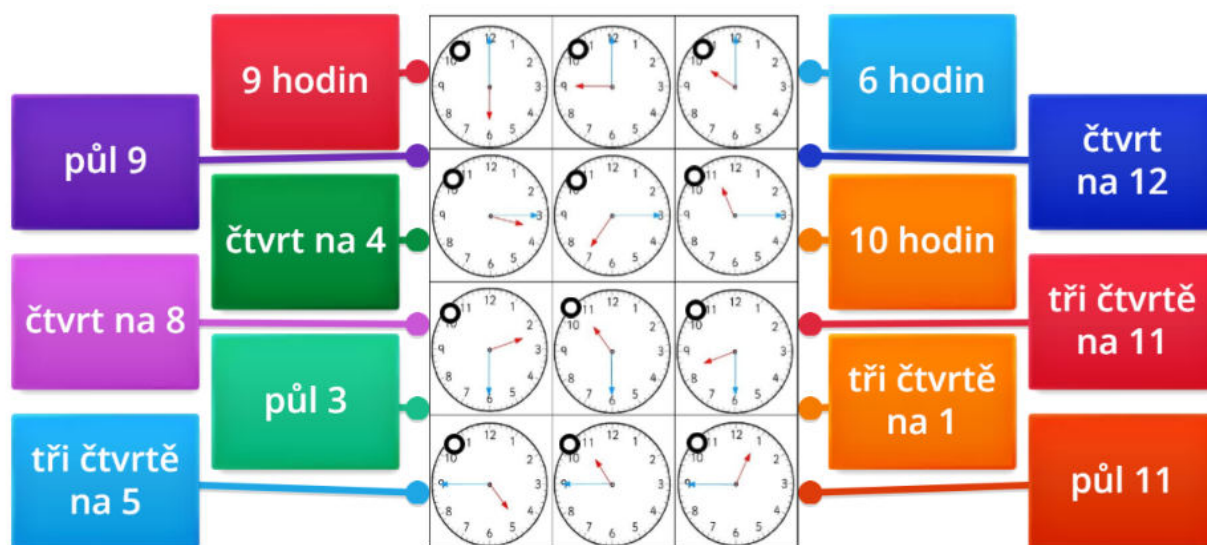
15-8=





PRV - opakujeme hodiny

0:02



PRV Opakujeme

režim dne (2 cvičení)