

Násobení a dělení číslem 10

anotace

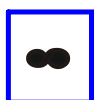
Vysvětlivky k použitým symbolům



Zde žák používá psací pero.



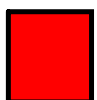
Zde použita animace dotykem.



Tento objekt je klonovací.



Posuvný objekt.



Pod tímto objektem je skryto řešení,
po odsunutí může žák provést kontrolu.



A

Násobení číslem 10

$$1 \cdot 10 = 10$$

$$2 \cdot 10 = 20$$

$$3 \cdot 10 = 30$$

$$4 \cdot 10 = 40$$

$$5 \cdot 10 = 50$$

$$6 \cdot 10 = 60$$

$$7 \cdot 10 = 70$$

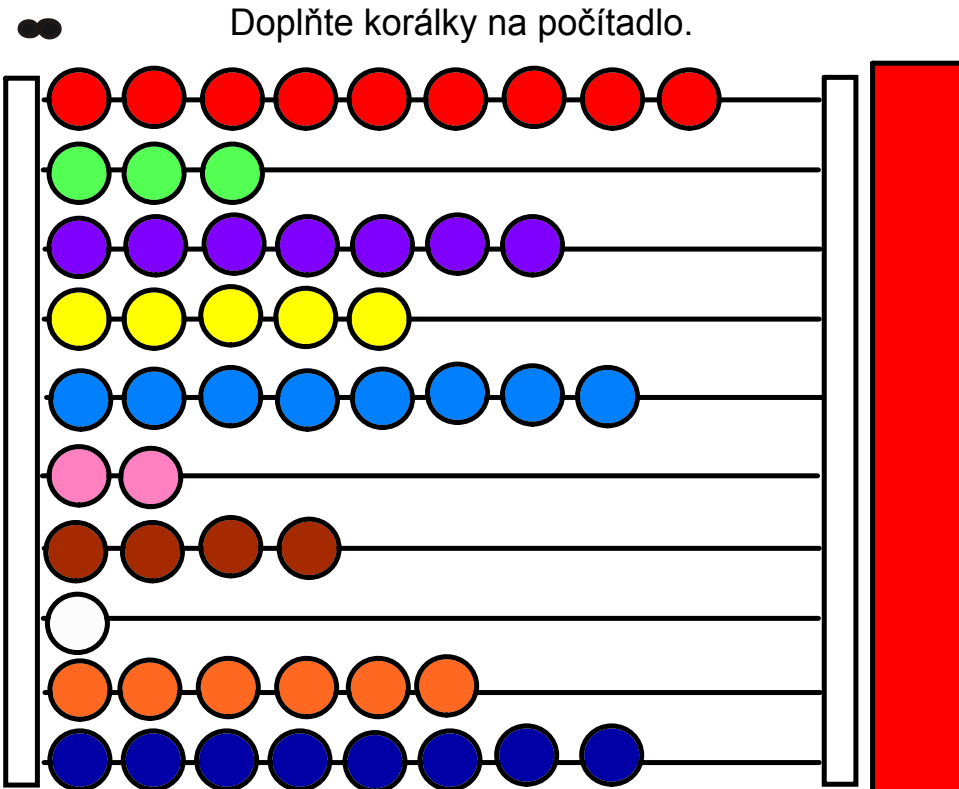
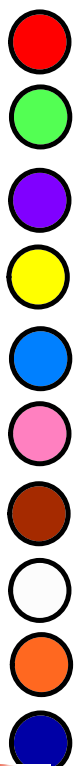
$$8 \cdot 10 = 80$$

$$9 \cdot 10 = 90$$

$$10 \cdot 10 = 100$$



Doplňte korálky na počítadlo.



Vypočítejte.

$6 \cdot 10 = \underline{\quad}$

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

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

$3 \cdot 10 = \underline{\quad}$

$10 \cdot 7 = \underline{\quad}$

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



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

$10 \cdot 9 = \underline{\quad}$

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

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

$10 \cdot 0 = \underline{\quad}$

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



Řešení

$$6 \cdot 10 = \underline{60}$$

$$10 \cdot 4 = \underline{40}$$

$$8 \cdot 10 = \underline{80}$$

$$3 \cdot 10 = \underline{30}$$

$$10 \cdot 7 = \underline{70}$$

$$10 \cdot 10 = \underline{100}$$

$$1 \cdot 10 = \underline{10}$$

$$10 \cdot 9 = \underline{90}$$

$$2 \cdot 10 = \underline{20}$$

$$5 \cdot 10 = \underline{50}$$

$$10 \cdot 0 = \underline{0}$$

$$10 \cdot 2 = \underline{20}$$



A

Dělení číslem 10

$$10 : 10 = 1$$

$$60 : 10 = 6$$

$$20 : 10 = 2$$

$$70 : 10 = 7$$

$$30 : 10 = 3$$

$$80 : 10 = 8$$

$$40 : 10 = 4$$

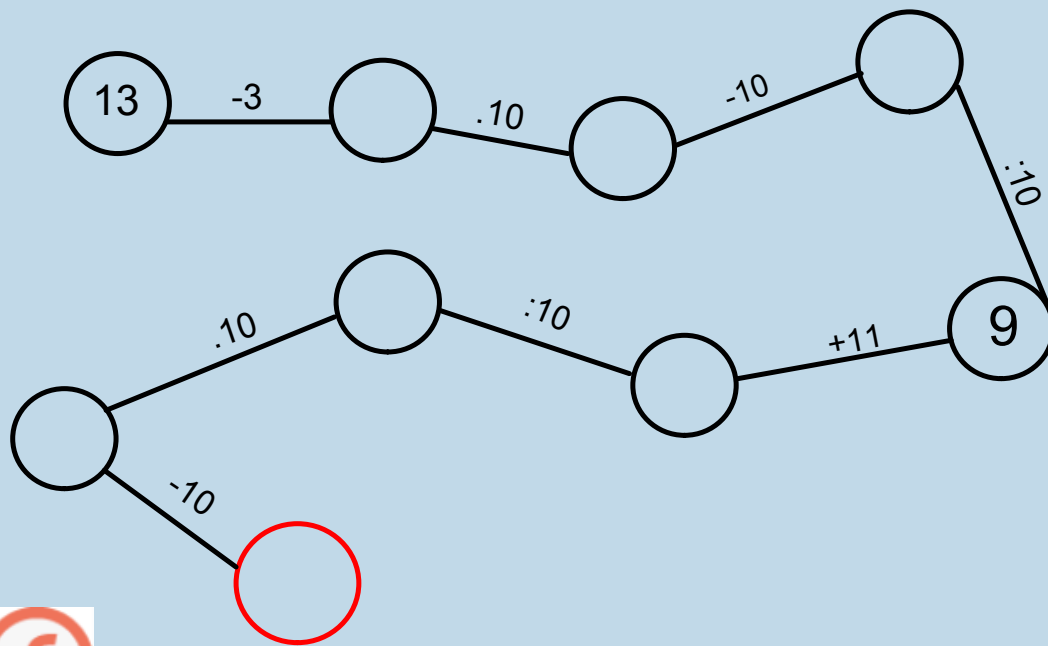
$$90 : 10 = 9$$

$$50 : 10 = 5$$

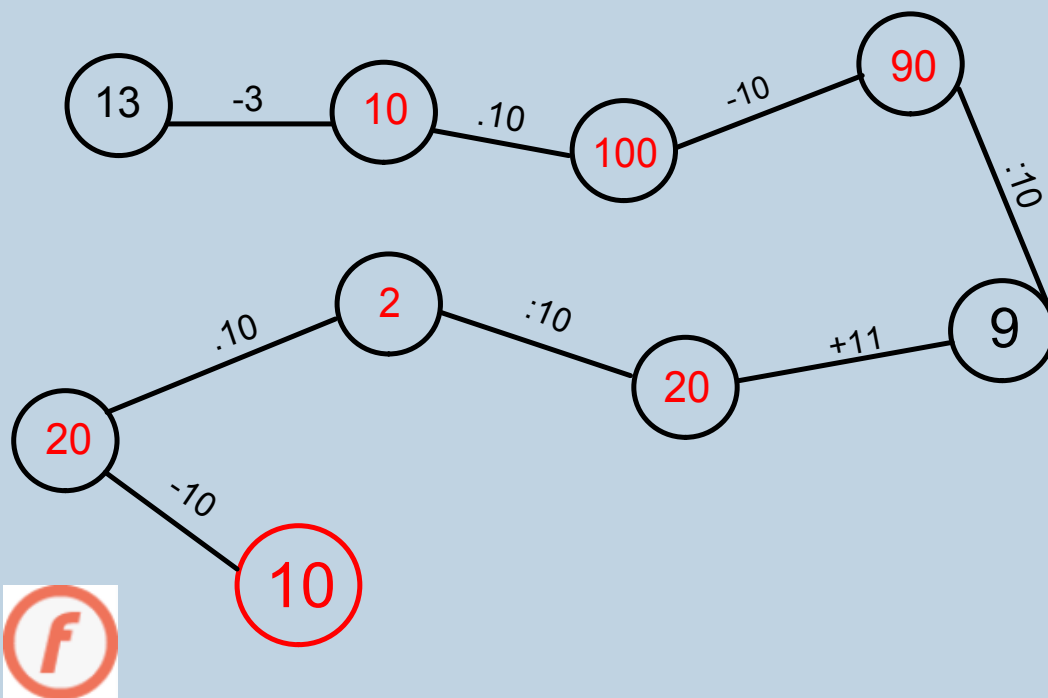
$$100 : 10 = 10$$



Najdeš řešení?



Řešení



Znázorněte a vyřešte slovní úlohu.

Dívčí šaty stojí 80 Kč. Kolik je to desetikorun?



 příklad: _____

Odpověď: Šaty stojí _____ desetikorun.

řešení :



Použité zdroje:

V tomto souboru byly použity obrázky z Galerie programu Smart.



Vytvořeno v programu Smart.



Tužka.



Nekonečno.



Vytvořeno v programu Smart.



EU-2-17.doc