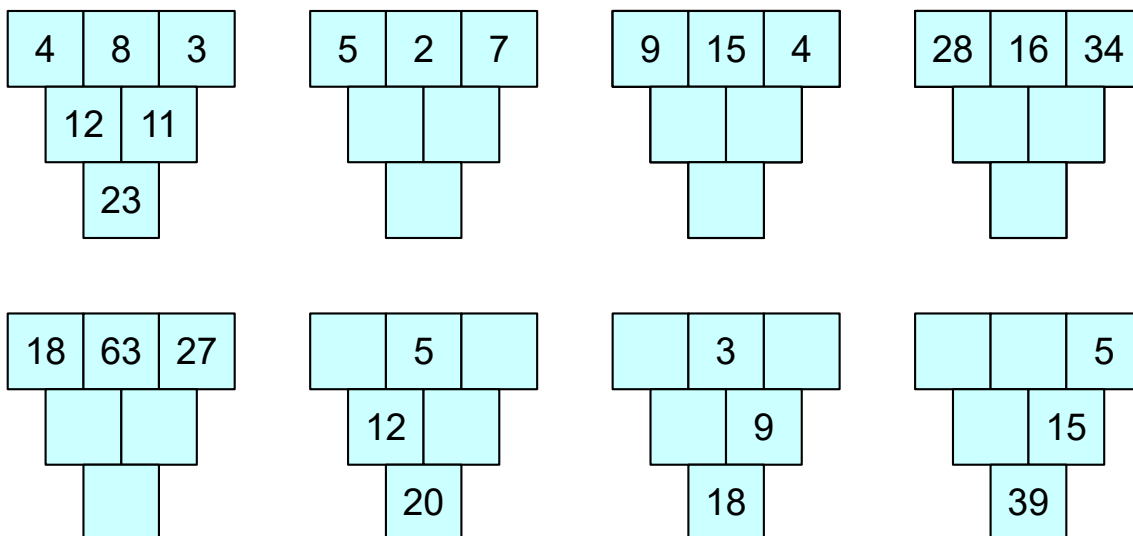


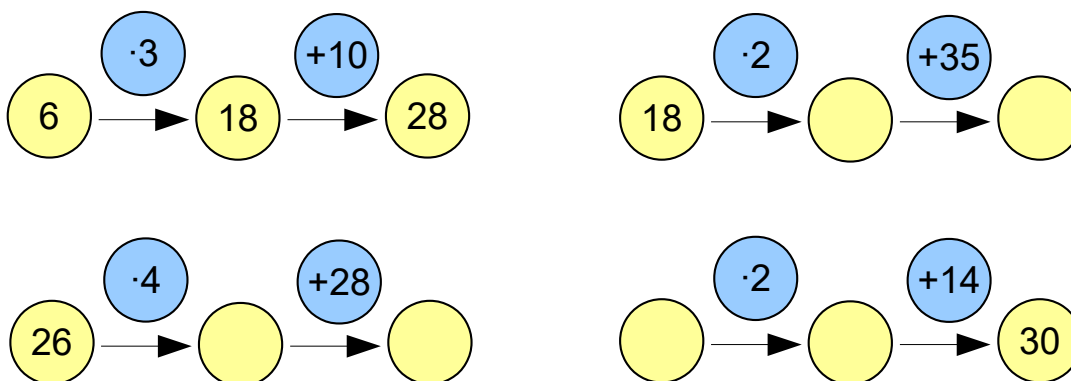
Doplňte sčítací trojúhelníky podle vzorového příkladu.

Jaké pravidlo platí mezi dvěma horními čterci a jedním dolním čtvercem?

Pokud nevíš, porad' se se spolužákem.



Doplňte hady.



Vypočítejte - písemně nebo z paměti, využijte volného místa (i na druhé straně) a přepište si příklady:

$$237 + 56 =$$

$$1765 - 97 =$$

$$67 + 593 =$$

$$642 + 468 =$$

$$5\,232 - 746 =$$

Otoč →

Vypočítejte písemně:

$$57\,492 : 4 =$$

$$693\,851 : 7 =$$

Zapište tato čísla:

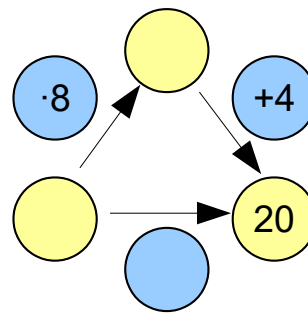
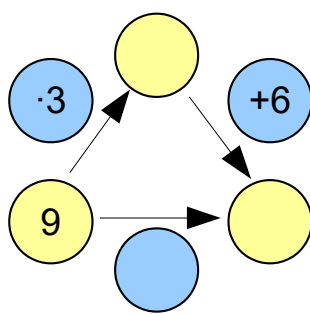
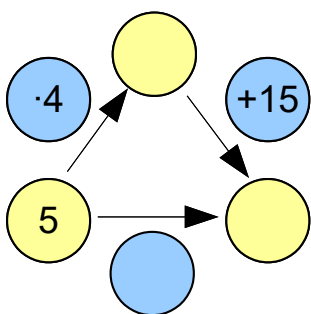
Dvě stě tisíc čtyři sta padesát pět

Pět tisíc tři sta osmdesát šest

Sto dvacet devět

Jeden milion sedm set třicet dva tisíc devasát dva

Doplňte šipkové grafy. Výsledky porovnejte se spolužáky, máte všichni stejné výsledky? Pokud ne, jaké jsou správné?



Vypočítejte:

$$152 \cdot 15 =$$

$$72 \cdot 49 =$$

$$268 \cdot 36 =$$

$$869 \cdot 172 =$$

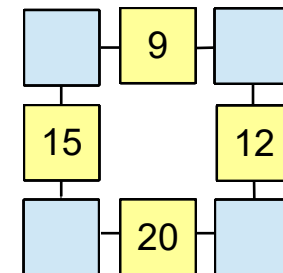
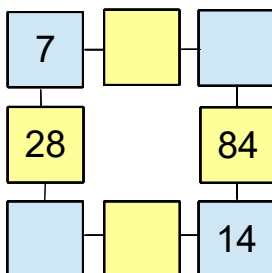
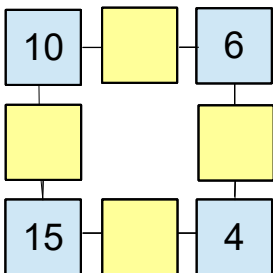
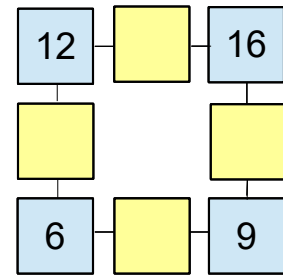
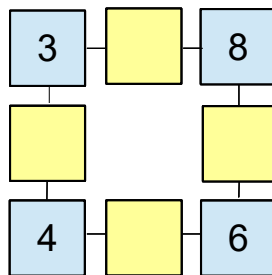
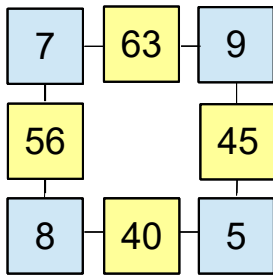
$$56 \cdot 0 =$$

$$82 \cdot 1 =$$

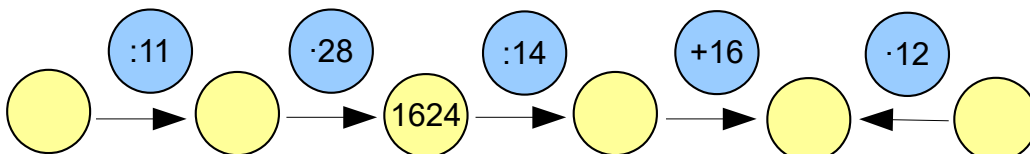
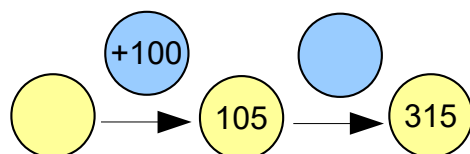
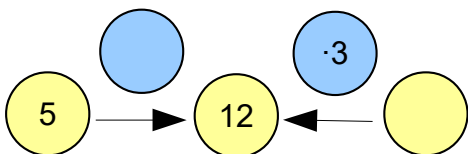
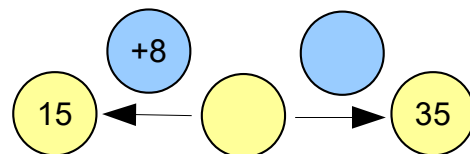
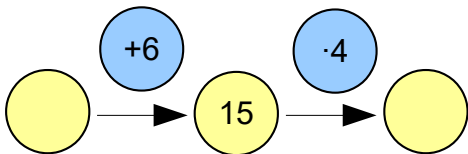
Myslím si číslo. Když k číslu přičtu 100 a potom tento součet vynásobím sedmi dostanu číslo 735. Jaké číslo si myslím?

Vymyslete podobný příklad pro spolužáka. Uhodl spolužák Tvoje číslo?

Vyřešte součinné čtverce. Jak jsou vypočítána čísla ve žlutých středových polích? Pokud nevíš, porad' se se spolužákem.



Vyřešte hady:



Přepište si příklady a vypočítejte písemně:

$$328\ 552 + 180\ 004 =$$

$$960\ 285 - 146\ 030 =$$

$$78\ 954 + 632\ 100 + 190\ 047 =$$

$$367\ 052 - 56\ 999 =$$

$$487\ 200 + 179\ 155 + 144\ 233 =$$

Ze dvou číslic vytvořte všechna čtyři dvoumístná čísla. Zjisti jejich součet.

a) 5 a 1

b) 6 a 2

c) 7 a 3

d) 8 a 4

e) 9 a 5