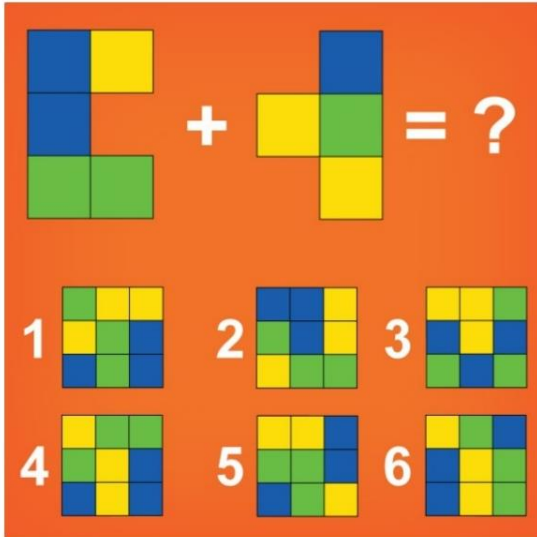


Jak vypadá čtverec složený s těchto dvou částí?



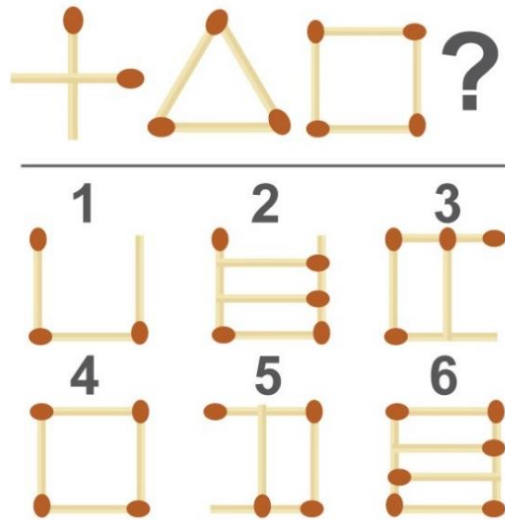
Co znamená daný text?

LÍULWOYBNEQ
 NĚĚŘCTDVRUS
 KÍPDBIMVRER
 NBIZČTOROLC

Jaké číslo bude místo otazníku?



Jak bude pokračovat tato řada?

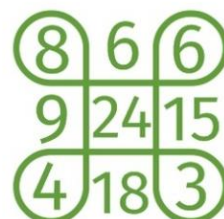
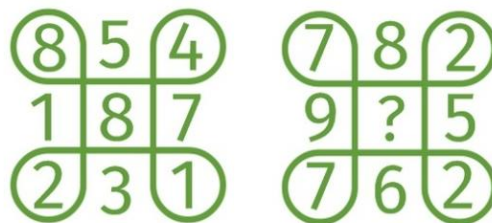


Která možnost pasuje místo otazníku?

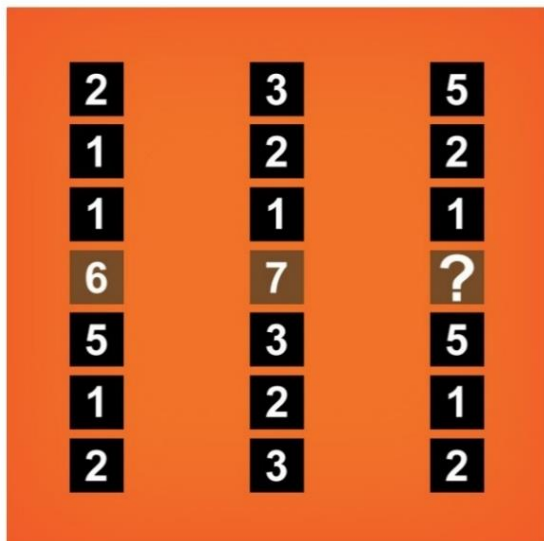
- Σ
- ∇
- XX
- WW
- ?

A	W	B	∇	C	⇓
D	○	E	XXXX	F	□

Doplňte číslo



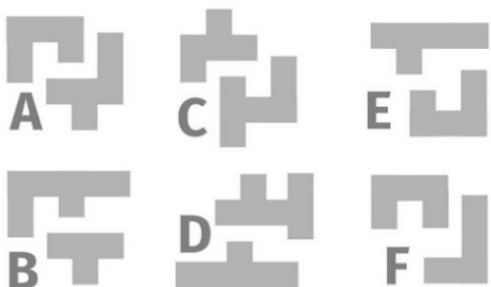
Jaké číslo patří místo otazníku?



Jaké číslo bude místo otazníku?



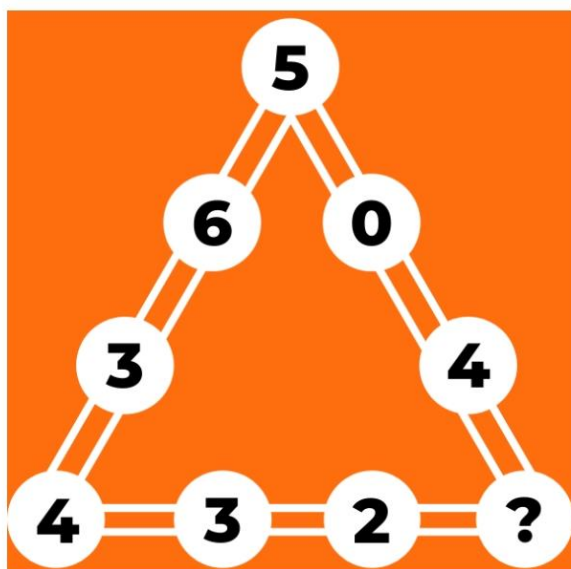
Kterými 2 tvary lze vyplnit prázdné (bílé) místo v obrázku?



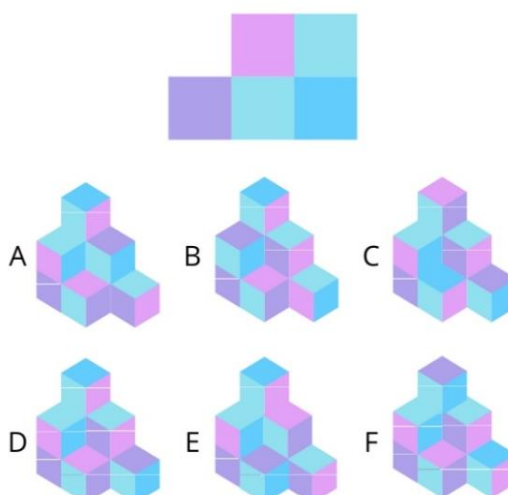
Vypočítejte



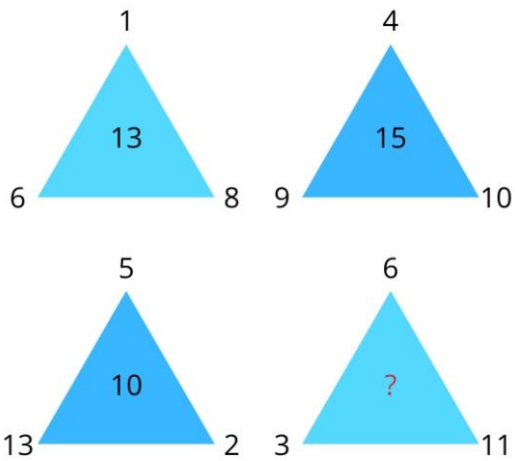
Jaké číslo bude místo otazníku?



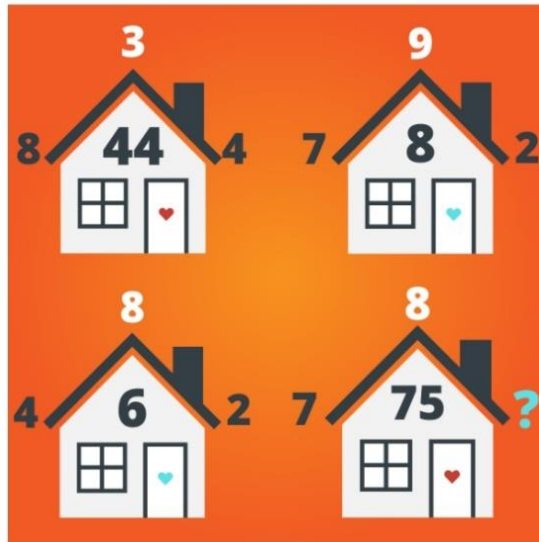
Který pohled seshora je barevně správně?



Dokážete vyřešit tento rébus?



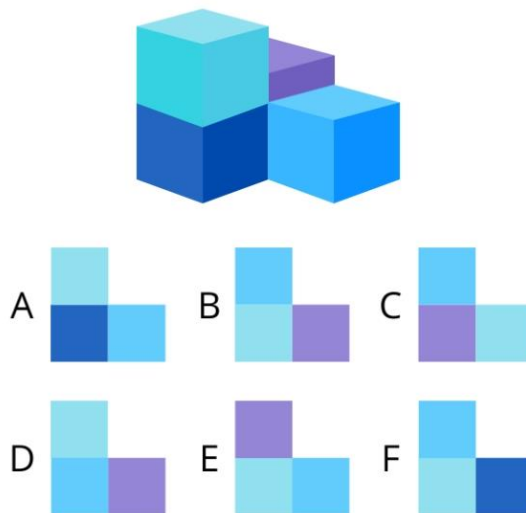
Jaké číslo dosadíte místo otazníku?



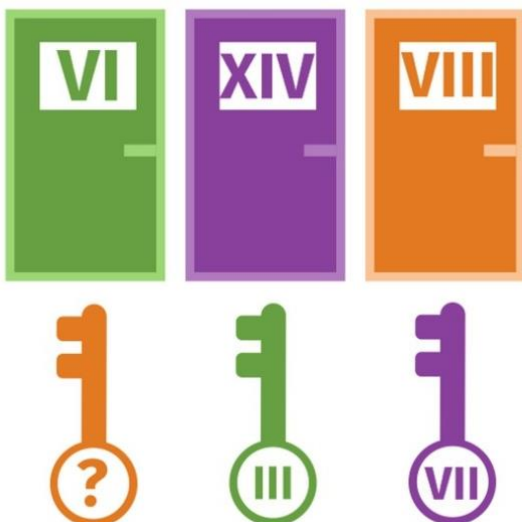
Přesuňte jednu sirku, tak aby rovnice vycházela správně



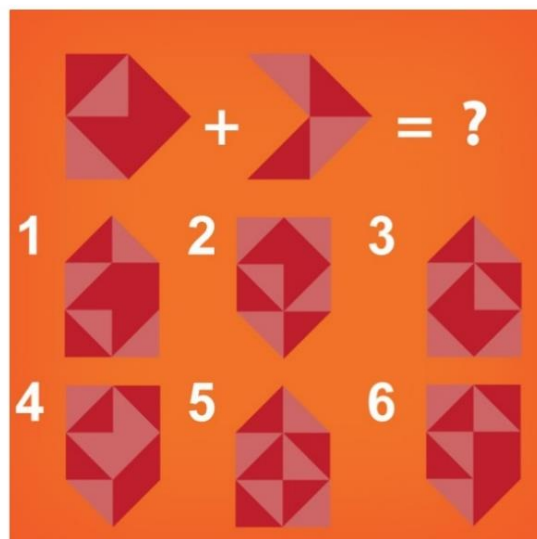
Který pohled seshora je barevně správně?



Doplňte číslo



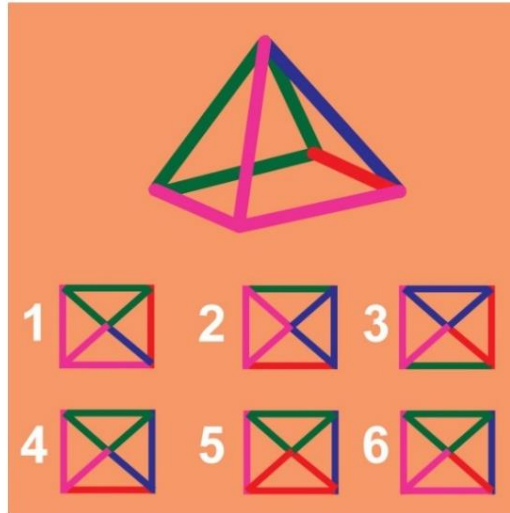
Jak vypadá objekt složený s těchto dvou částí?



Jaké číslo patří místo otazníku?



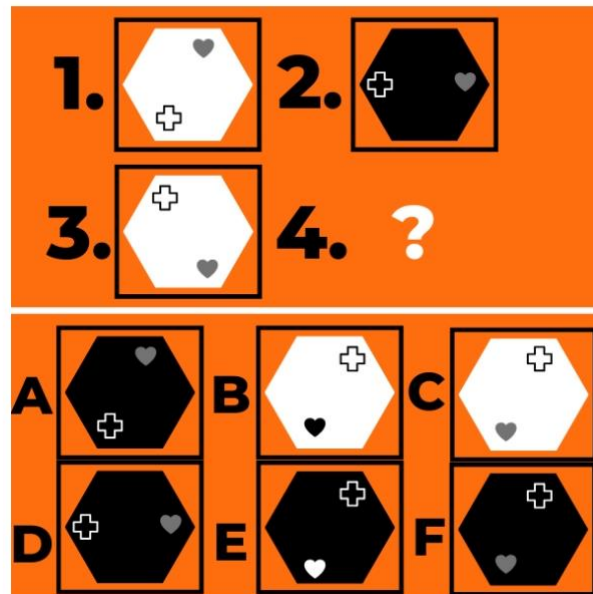
Který z pohledů shora odpovídá danému jehlanu?



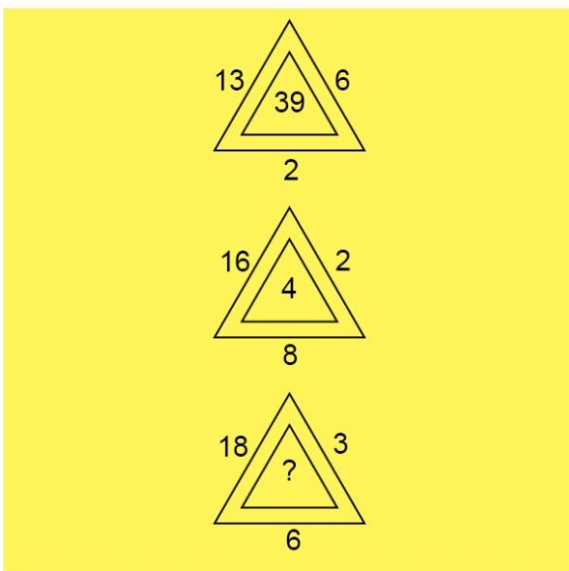
Pomocí indicií prolomte třímístný kód na školní skřínce.



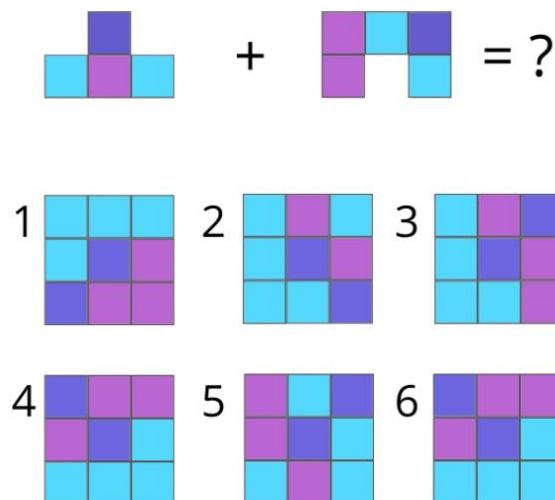
Který obrazec zapadá do logické řady?



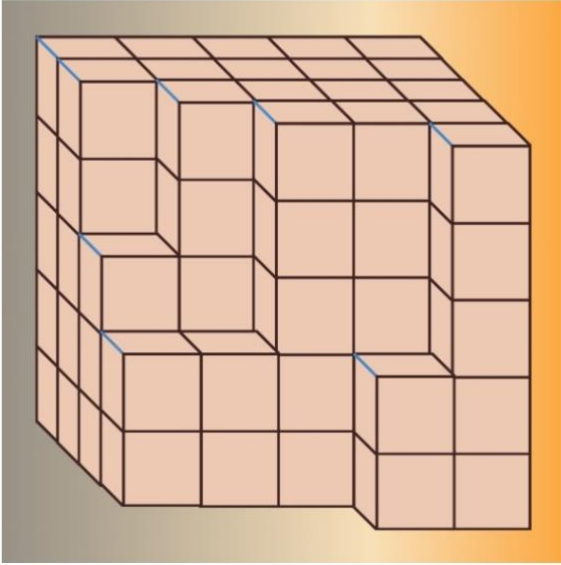
Nahradte otazník číslem



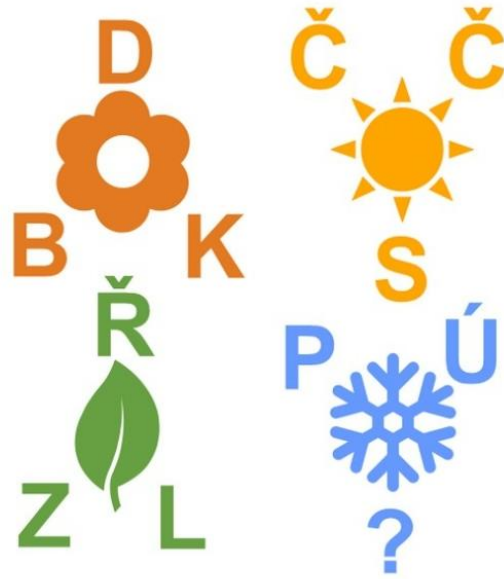
Jaký obrazec bude místo otazníku?



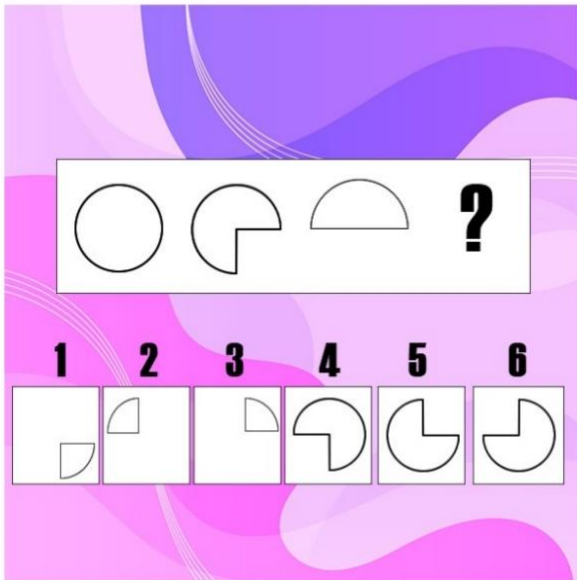
Kolik kostiček chybí k dostavění krychle?



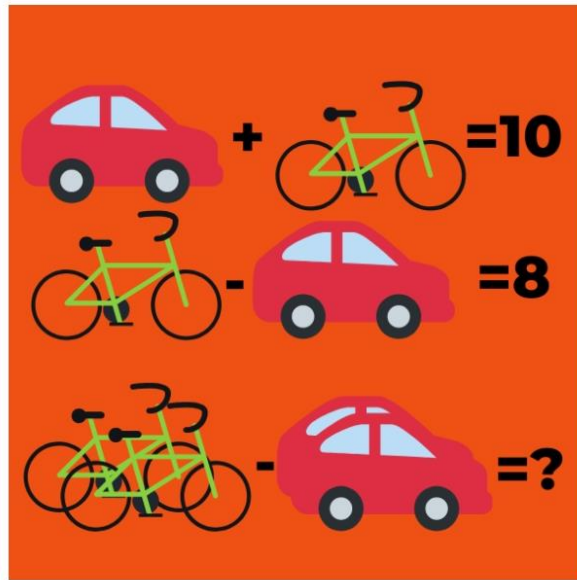
Které písmeno chybí?



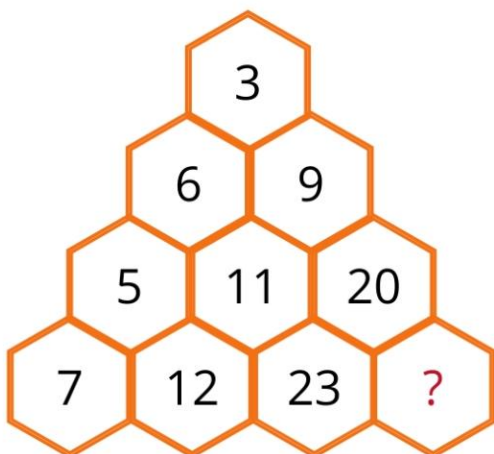
Jaký obrázek patří místo otazníku?



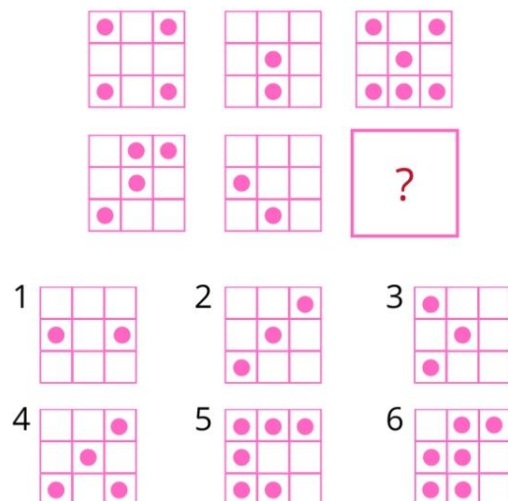
Jaké číslo bude místo otazníku?



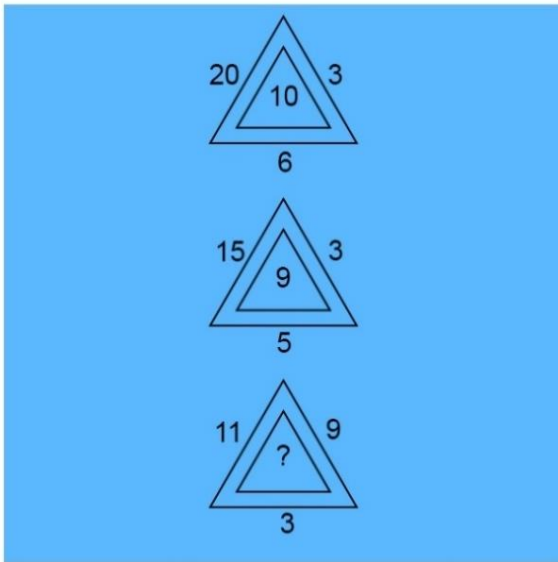
Jaké číslo bude místo otazníku?



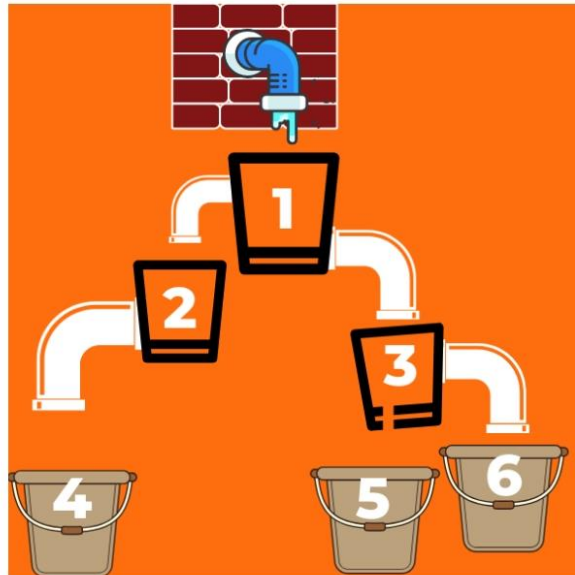
Jaký obrázek bude na místo otazníku?



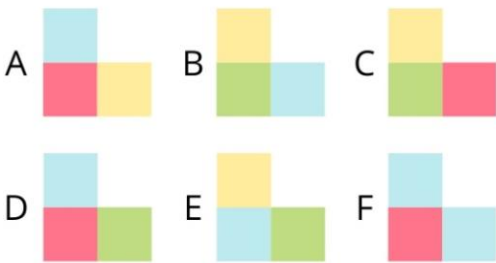
Nahradte otazník číslem



Která nádoba se naplní jako první?



Který pohled seshora je barevně správně?

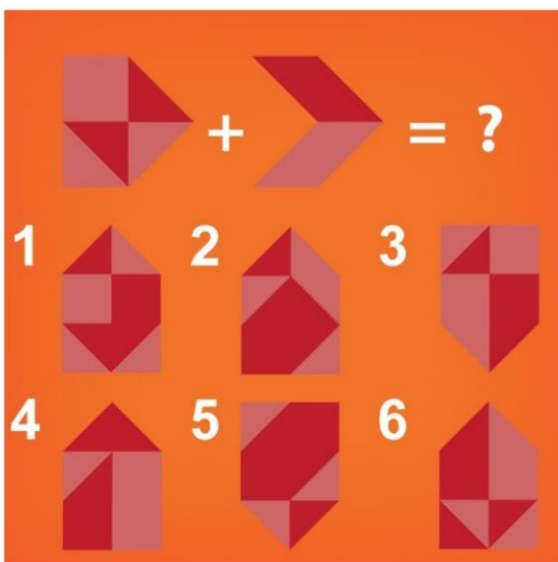


Vyřešte šifru

- 1 3 6 Jedno číslo je správně a je na správném místě.
- 4 7 5 Jedno číslo je správně a je na špatném místě.
- 1 6 4 Nic není správně.
- 6 7 2 Jedno číslo je správně a je na správném místě.
- 2 5 1 Dvě čísla jsou správně, ale na špatném místě.



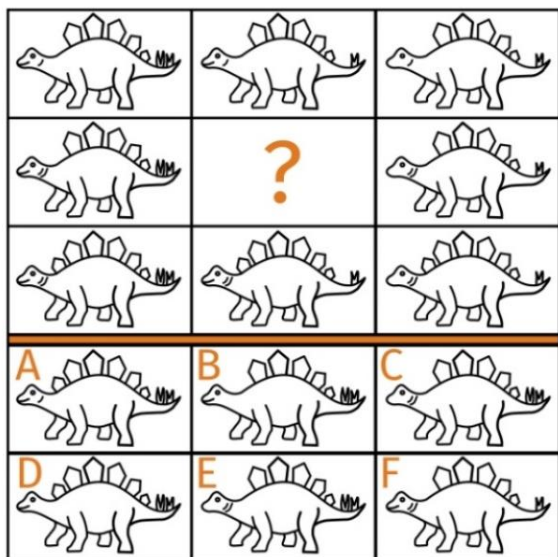
Jak vypadá objekt složený s těchto dvou částí?



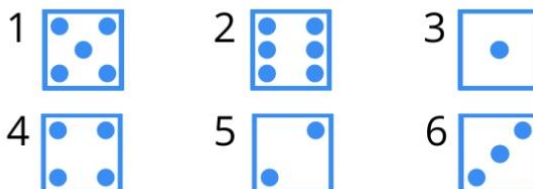
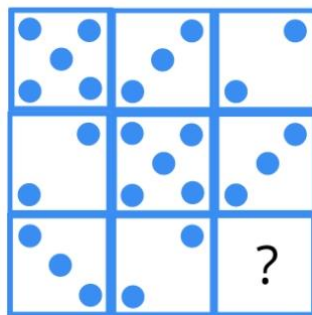
Které srdce má stejné pořadí barev jako tyto úsečky?



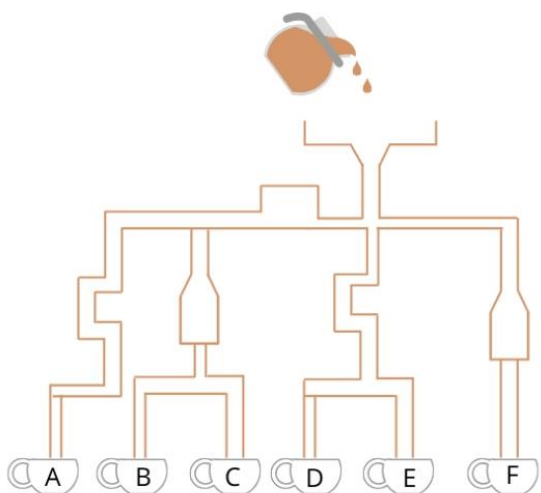
Který dinosaur má být na místě otazníku?



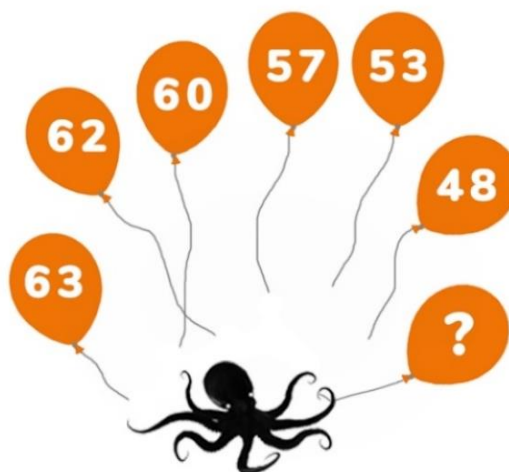
Vyřešte tuto hádanku?



Jaký šálek se naplní kávou ?



Jaké číslo má balonek, který chobotnici neuletěl?



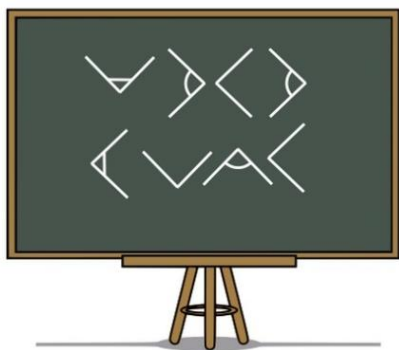
Doplňte číslo



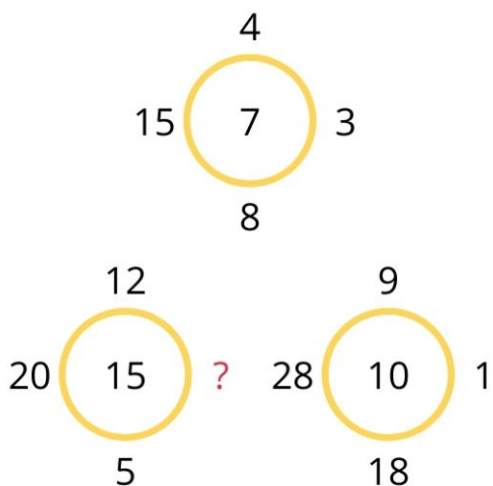
Jaké slovo je zašifrováno v obrázku?



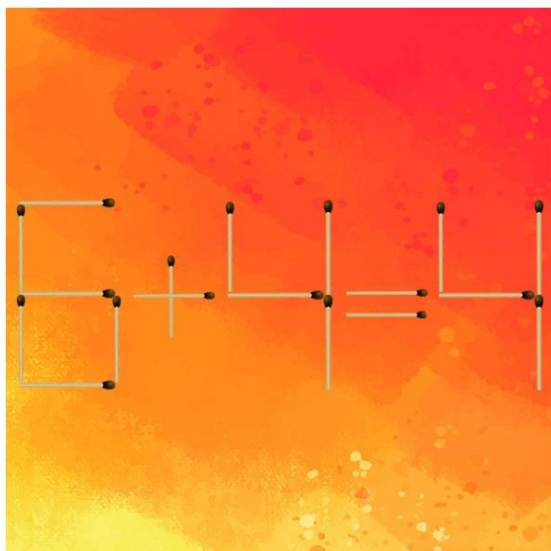
Co je napsáno na tabuli?



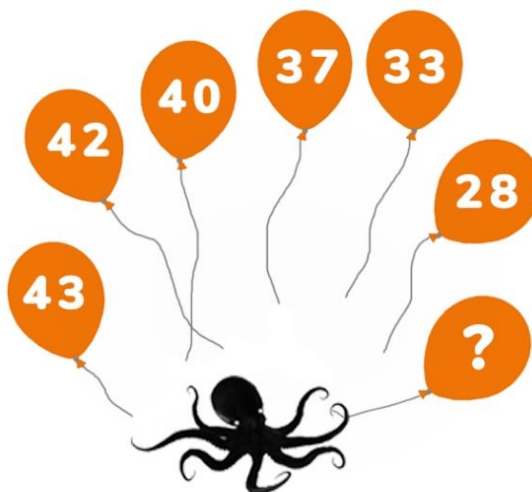
Jaké číslo bude místo otazníku?



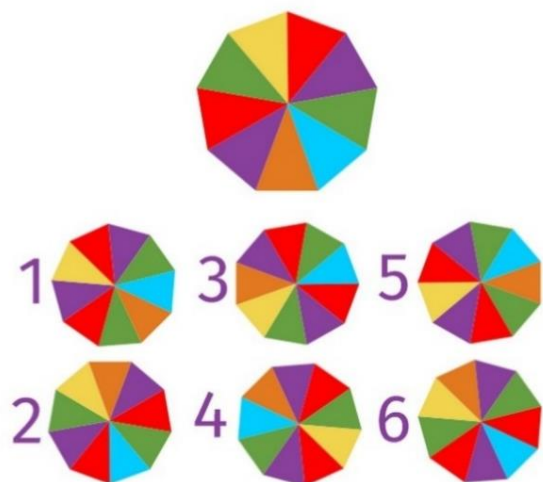
Kolik serek musíme přesunout, aby byla rovnice správně?



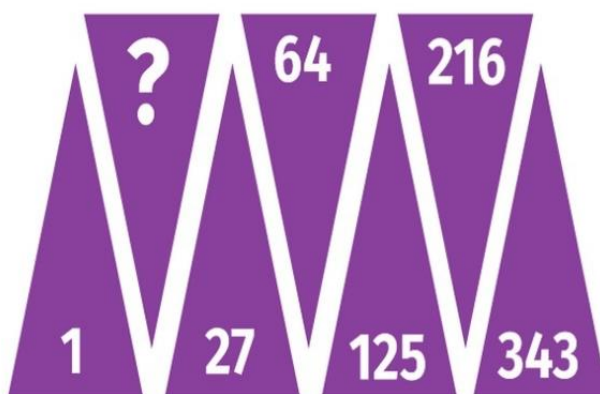
Jaké číslo má balonek, který chobotnici neuletěl?



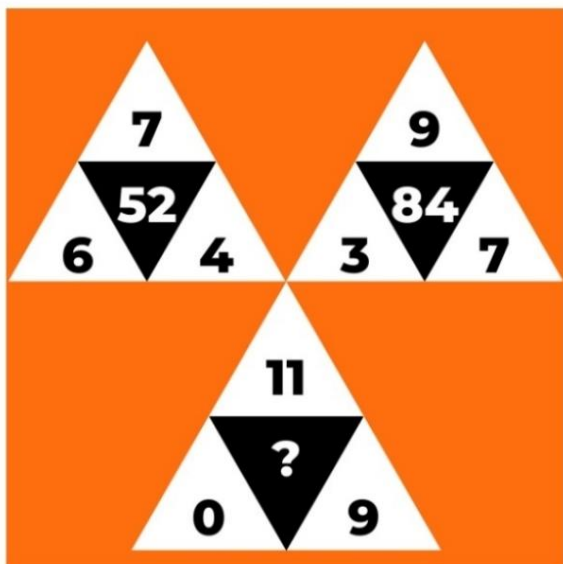
Který 9úhelník je stejný?



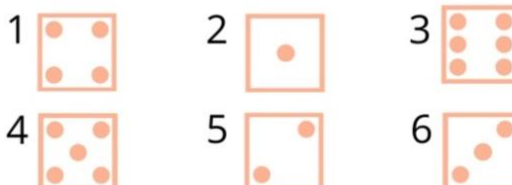
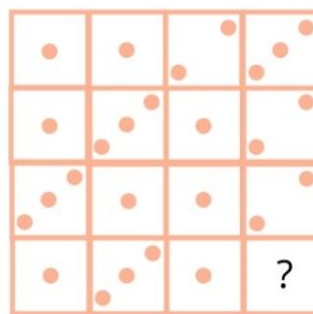
Doplňte číslo



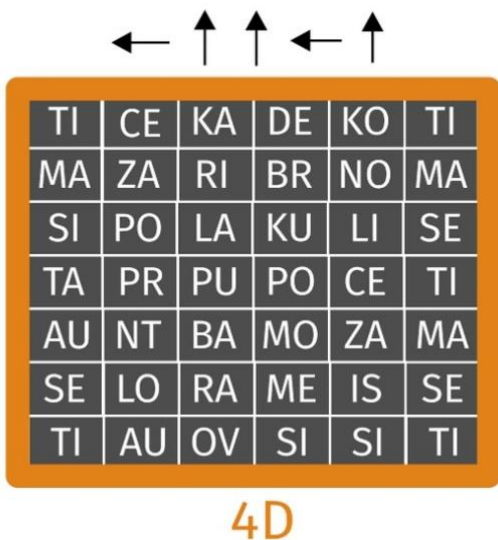
Jaké číslo bude místo otazníku?



Doplňte obrázek místo otazníku



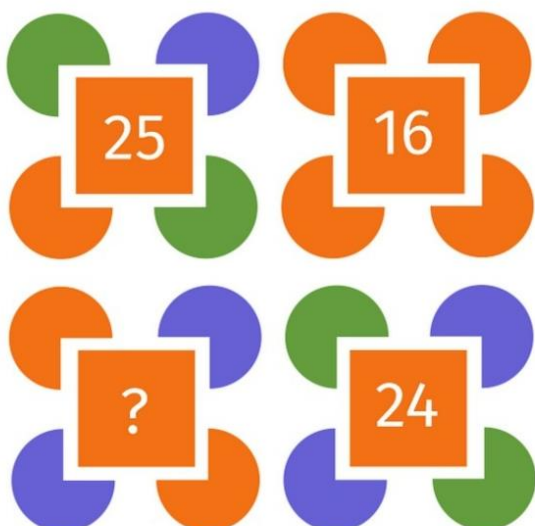
Které slovo je ukryto v obrázku?



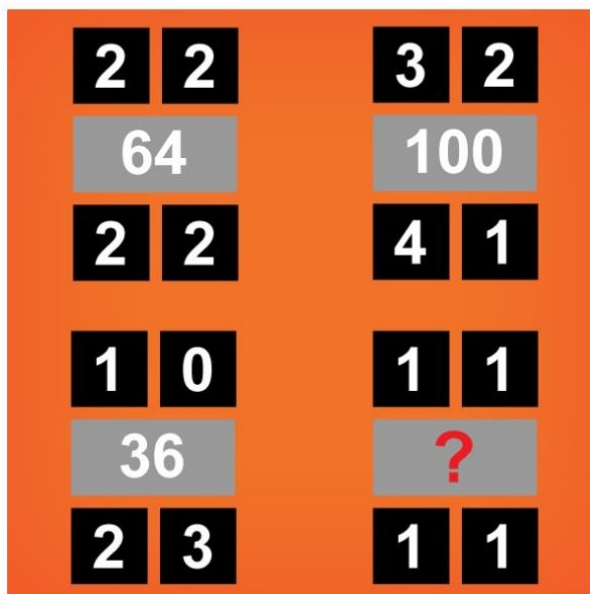
Jaké číslo bude místo otazníku?



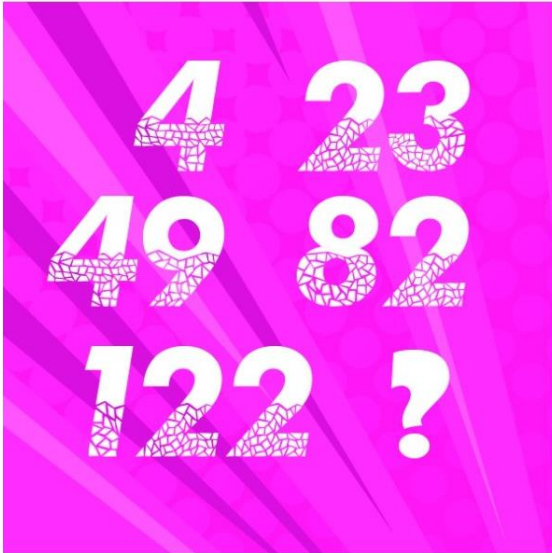
Doplňte číslo



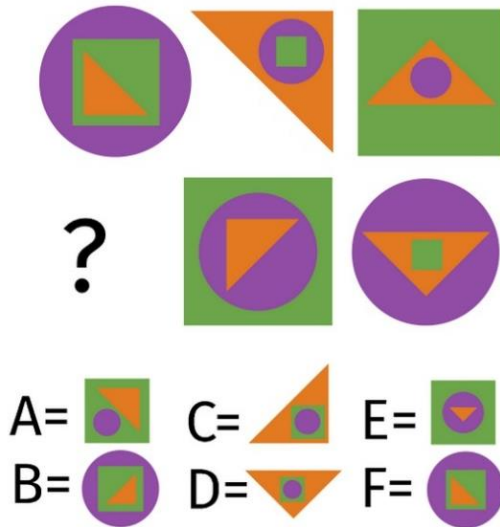
Jaké číslo patří místo otazníku?



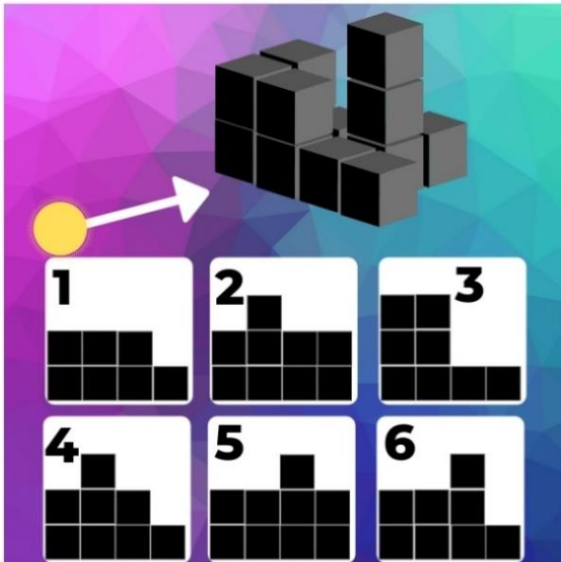
Jaké číslo bude místo otazníku?



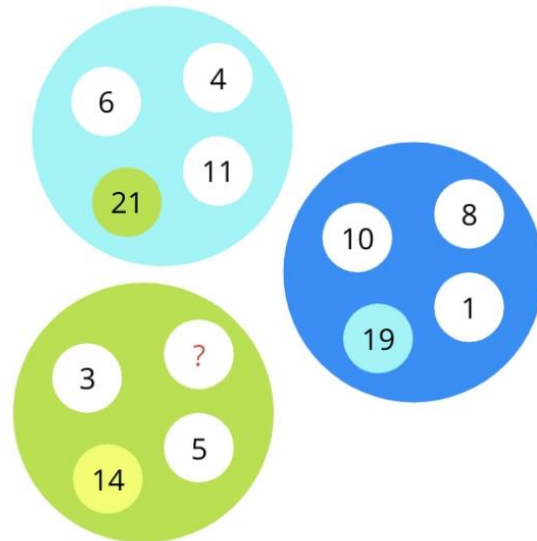
Jaký obrázek patří místo otazníku?



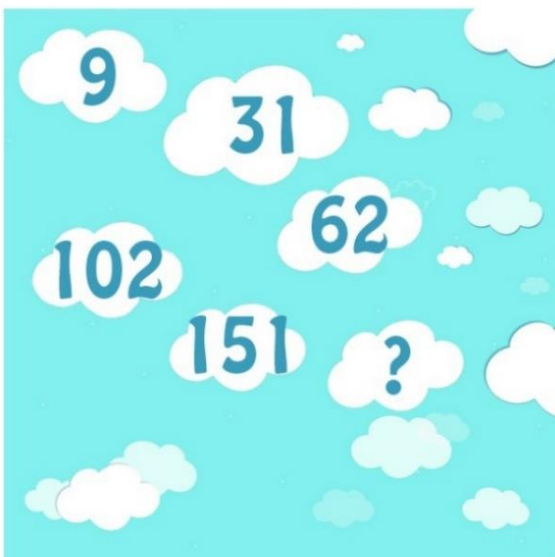
Jaký obrys budou mít kostky, pokud se na ně budete dívat ze žlutého bodu?



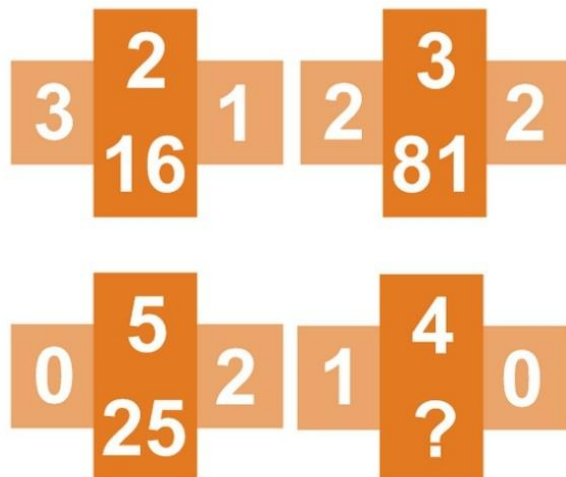
Jaké číslo bude místo otazníku?



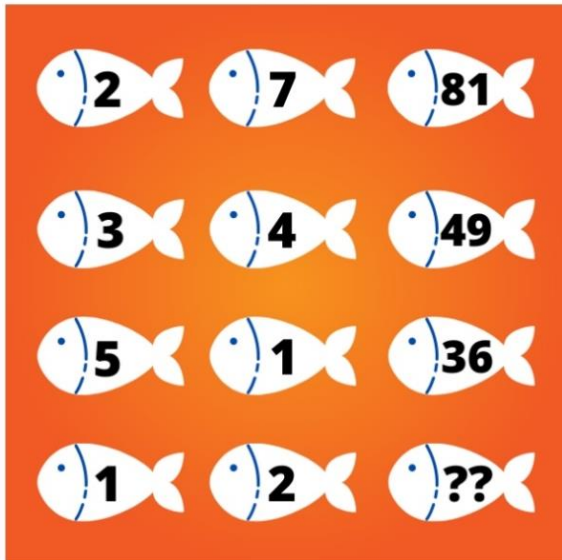
Jaké číslo bude místo otazníku?



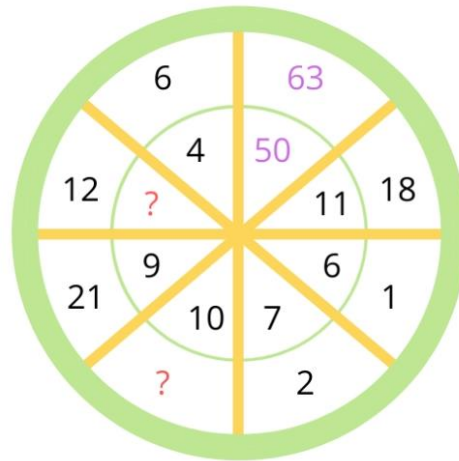
Které číslo chybí?



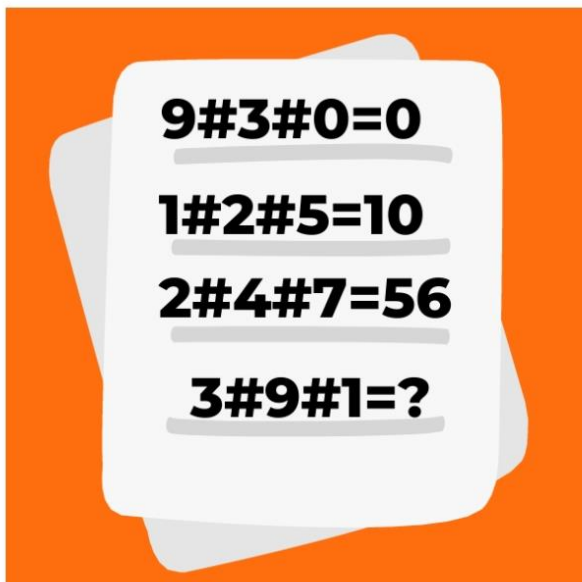
Jaké číslo patří místo otazníků?



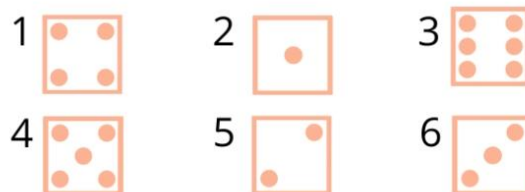
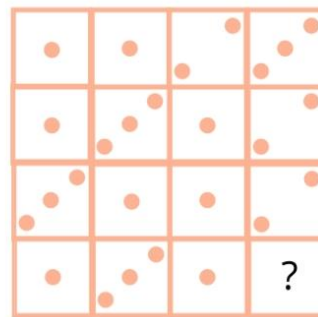
Jaké číslo bude místo otazníků?



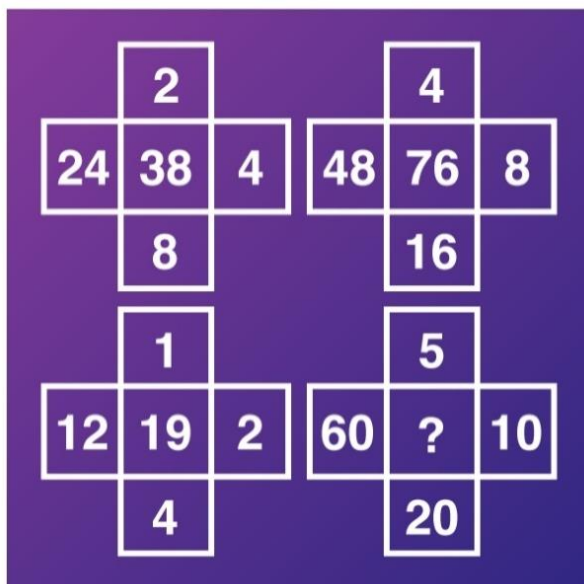
Jaký bude výsledek této rovnice?



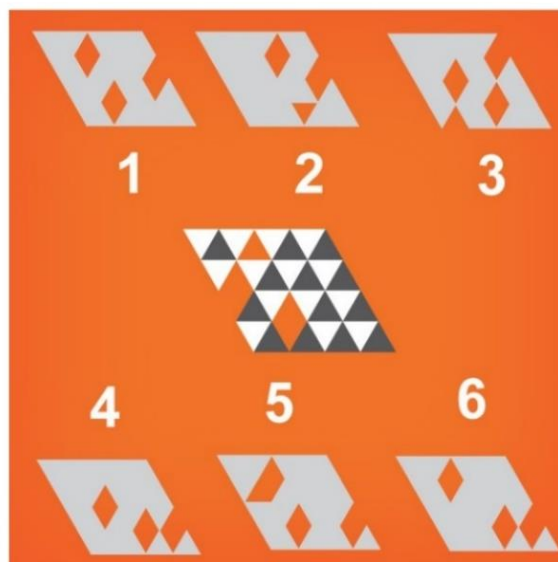
Doplňte obrázek místo otazníku



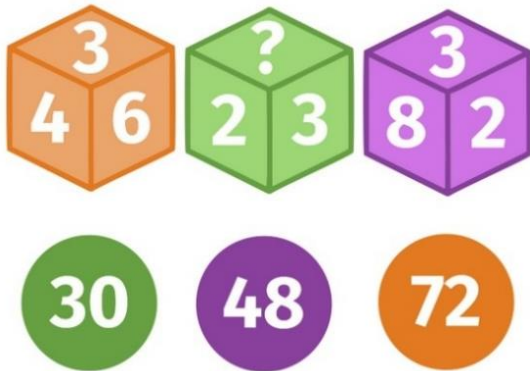
Jaké číslo přijde místo otazníku?



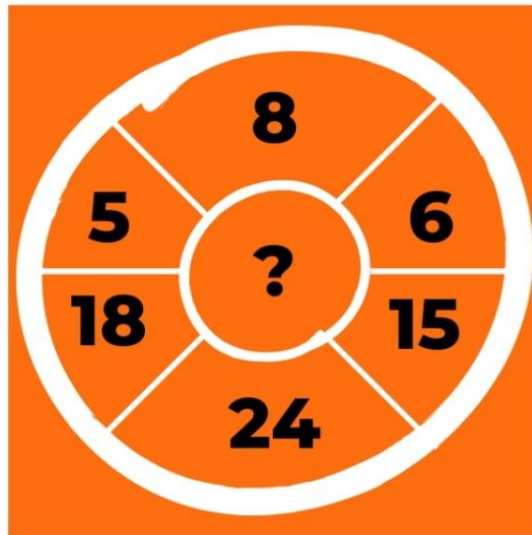
Který obrazec je stejný jako ten uprostřed?



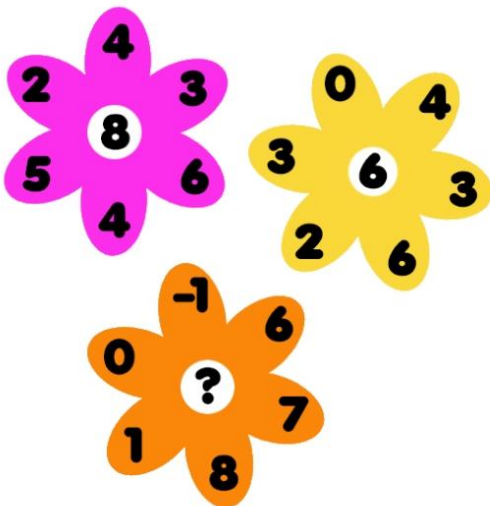
Které číslo chybí?



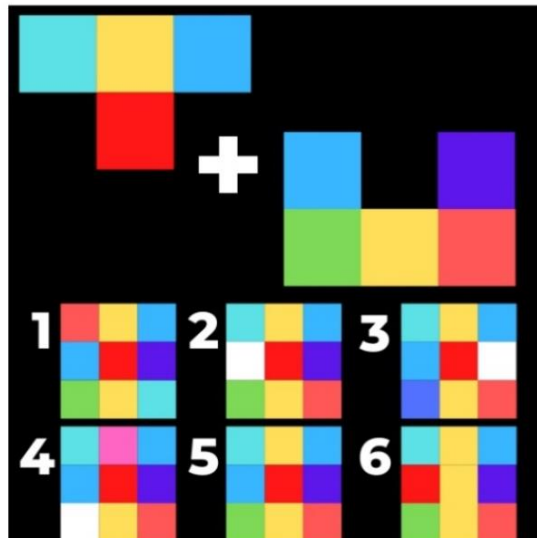
Jaké číslo bude místo otazníku?



Doplňte chybějící číslo



Která kostka má stejné barvy jako 2 spojené tvary?



Jaké číslo bude místo otazníku?



Pomocí indicií prolomte třímístný kód zámku na kufříku.



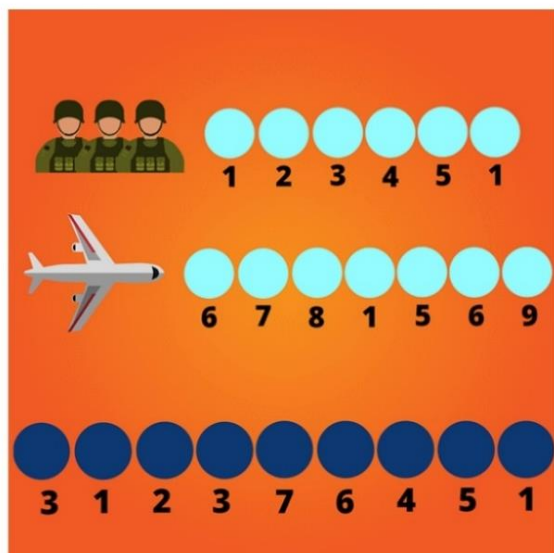
Jaké číslo bude místo otazníku?



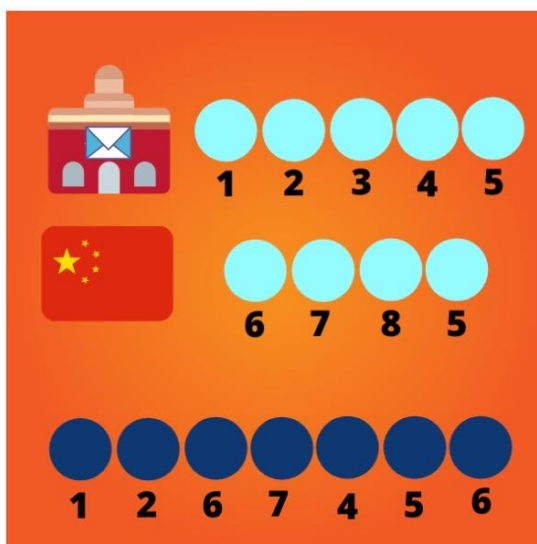
Jaké číslo bude místo otazníku?



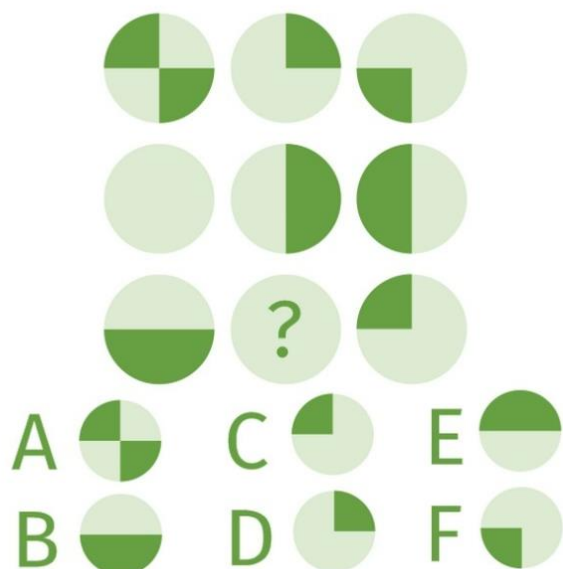
Vylušti šifru a zjisti, jaké slovo se skrývá v tmavě modrých buňkách.



Vylušti šifru a zjisti, jaké slovo se skrývá v tmavě modrých buňkách.



Který obrázek patří místo otazníku?



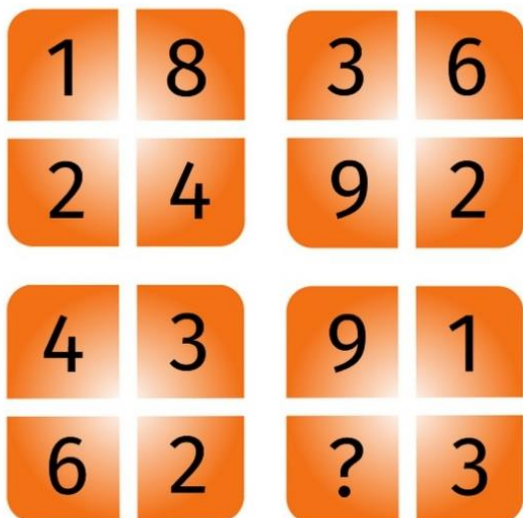
Doplňte číslo



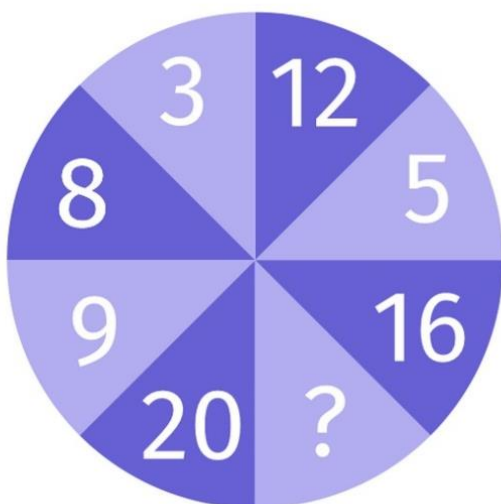
Jaké číslo patří místo otazníku?



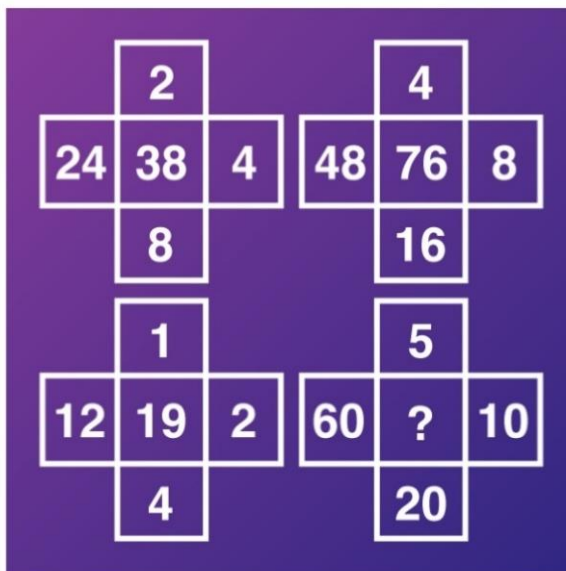
Doplňte číslo



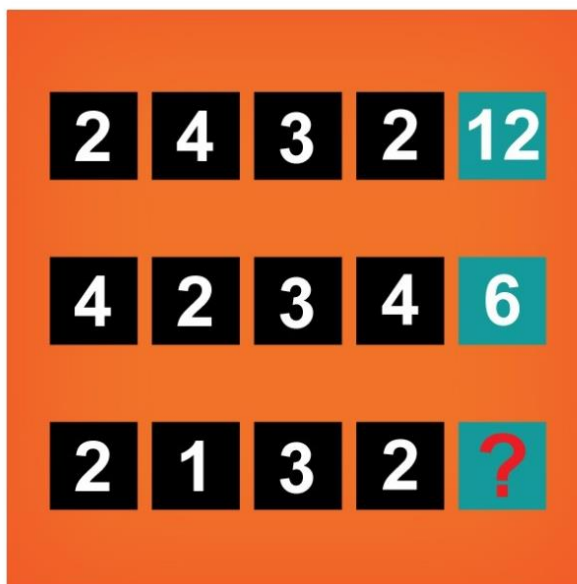
Doplňte číslo



Jaké číslo přijde místo otazníku?



Jaké číslo patří místo otazníku?



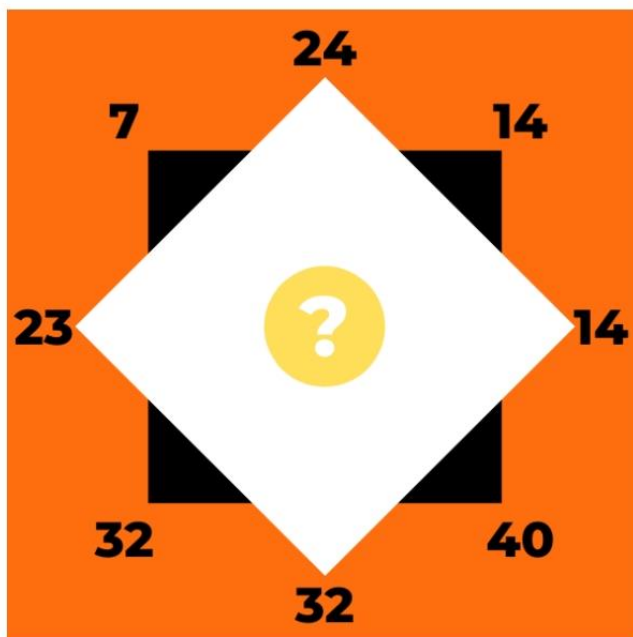
Pomocí indicií prolomte třímístný kód.

- Je jedno číslo je správně a na správném místě (2 1 6)
- Dvě čísla jsou správně, ale na špatných místech (6 5 2)
- Žádné číslo není správně (6 3 1)
- Dvě čísla jsou správně, ale na špatných místech (3 5 0)

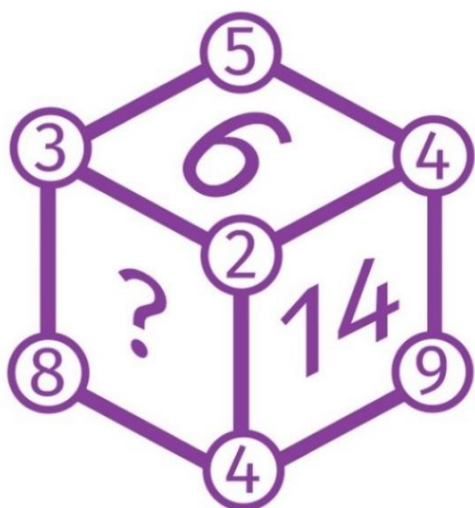
Kolečko č. 1 se pohybuje po směru hodinových ručiček, kolik koleček se pohybuje proti směru hodinových ručiček?



Jaké číslo bude místo otazníku?



Které číslo patří místo otazníku?



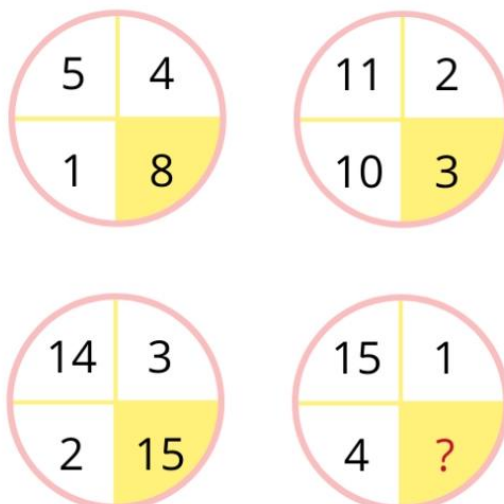
Jaké číslo bude místo otazníku?



Který obrázek nepatří mezi ostatní?



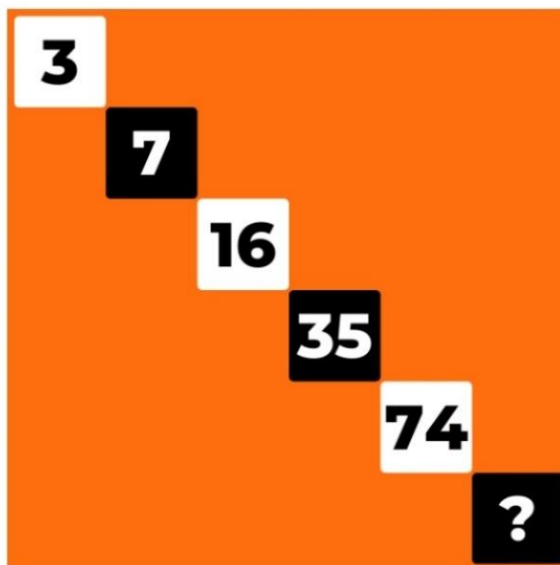
Dokážete vyřešit tento rébus?



Kolik kg váží kosatka, chobotnice a tyrannosaurus dohromady?



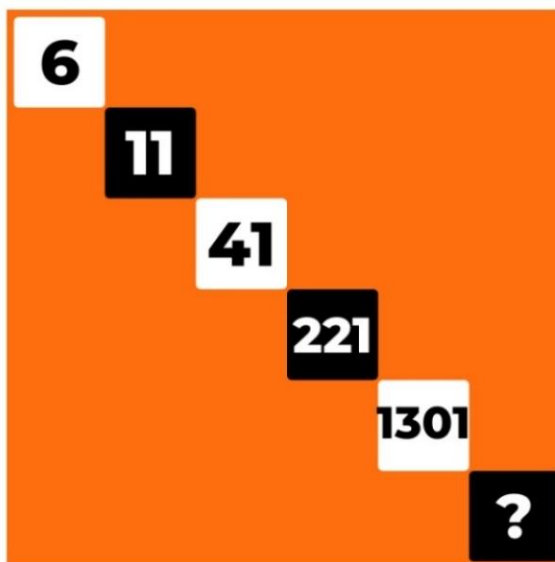
Jaké číslo bude místo otazníku?



Jaké číslo bude místo otazníku?



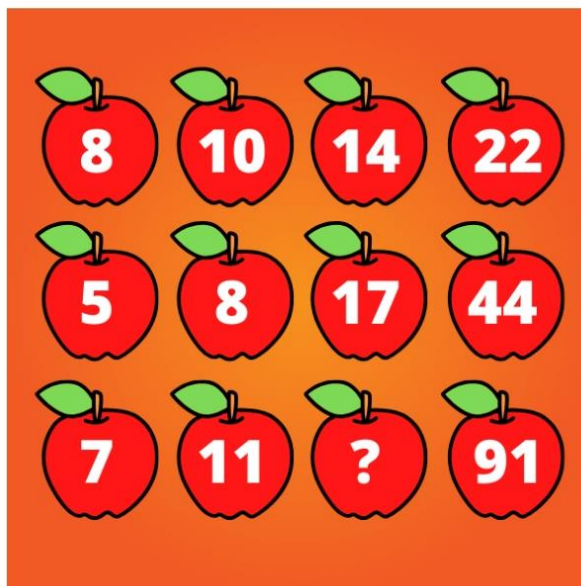
Jaké číslo bude místo otazníku?



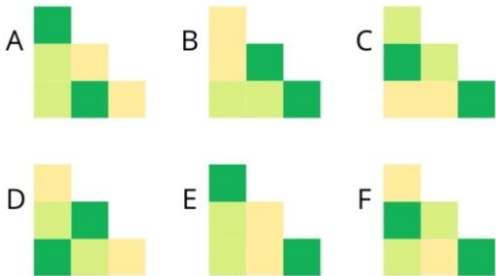
Jaké číslo bude místo otazníku?



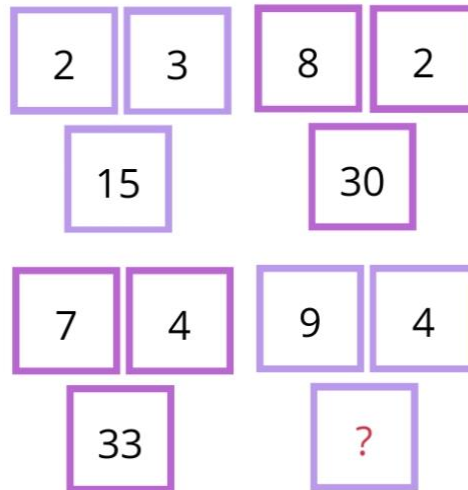
Jaké číslo patří místo otazníku?



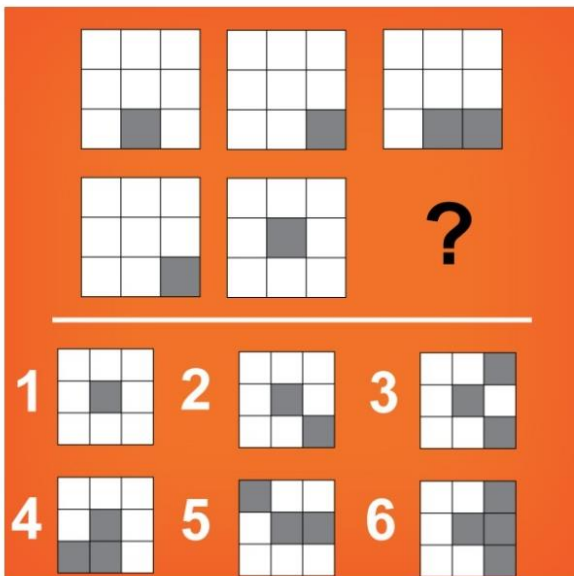
Který pohled seshora je barevně správně?



Jaké číslo patří místo otazníku?



Jaký obrazec patří místo otazníku?



Jakou hodnotu má písmeno H?

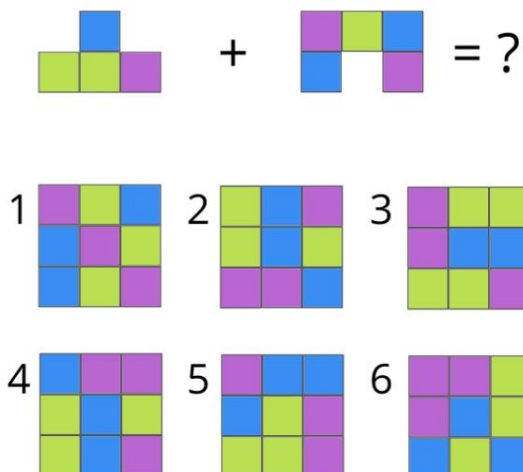
$$M + M + M = 21$$

$$A + M + M = 16$$

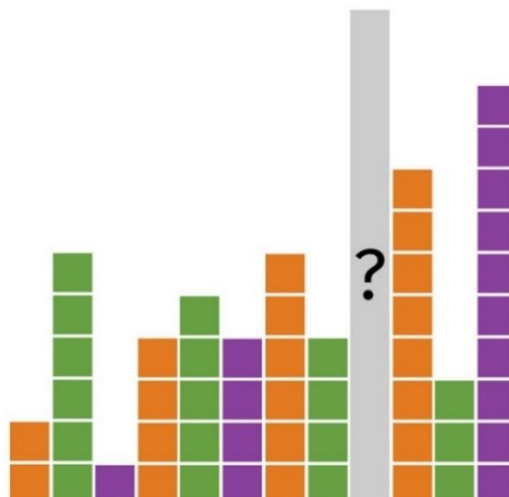
$$K + K + A = 10$$

$$2H = 5A - 2K$$

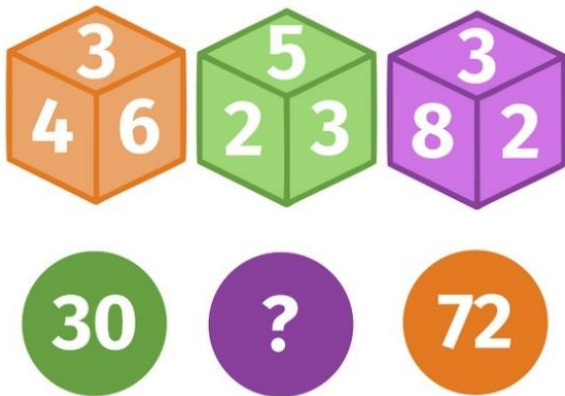
Jaký obrazec bude místo otazníku?



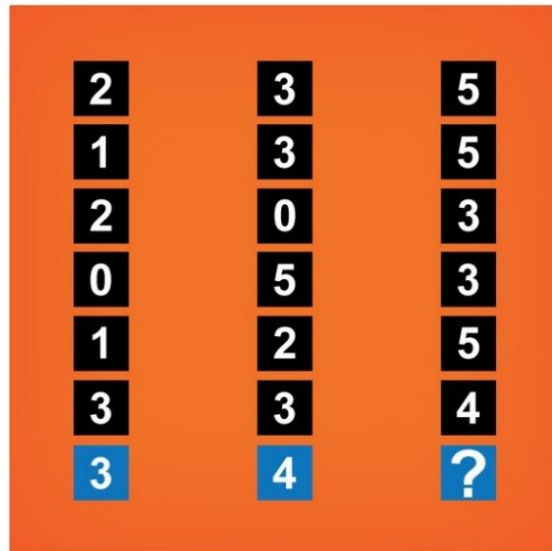
Kolik kostiček bude ve sloupečku místo otazníku?



Které číslo chybí?



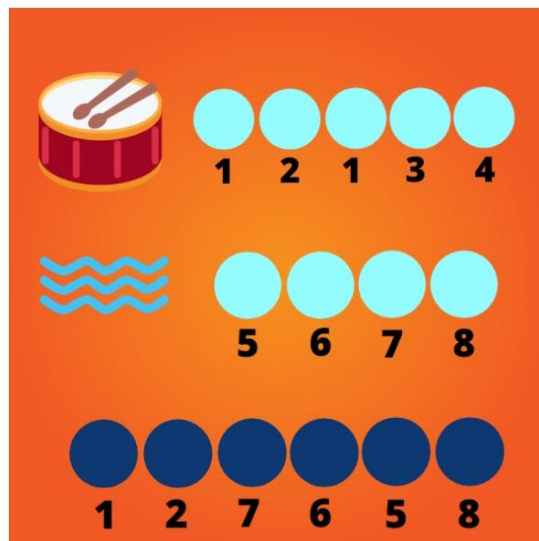
Jaké číslo patří místo otazníku?



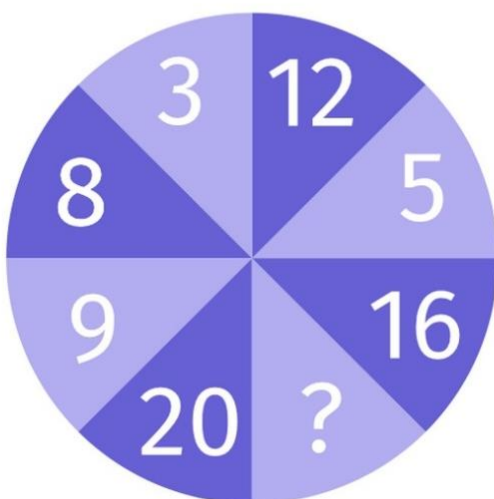
Jaké číslo bude místo otazníku?



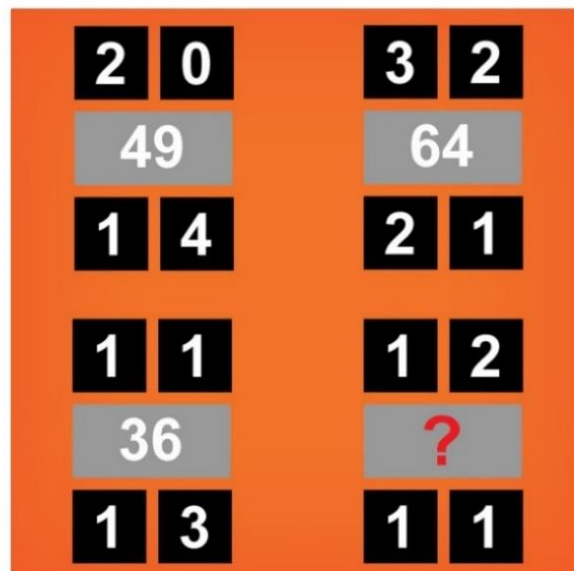
Vylušti šifru a zjisti, jaké slovo se skrývá v tmavě modrých buňkách.



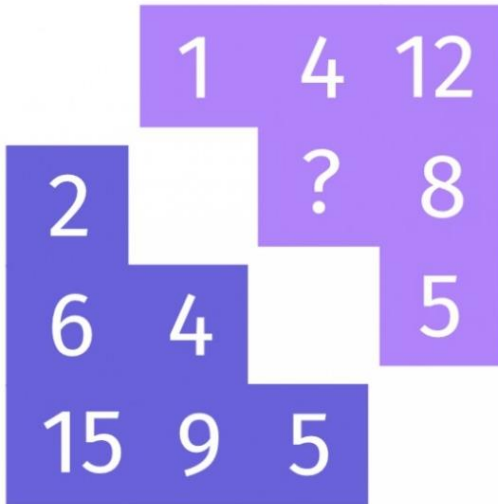
Doplňte číslo



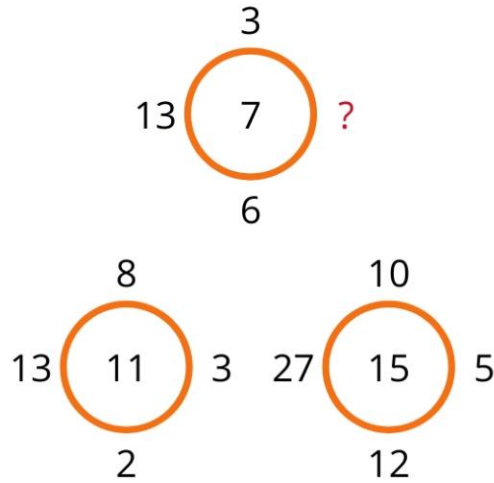
Jaké číslo patří místo otazníku?



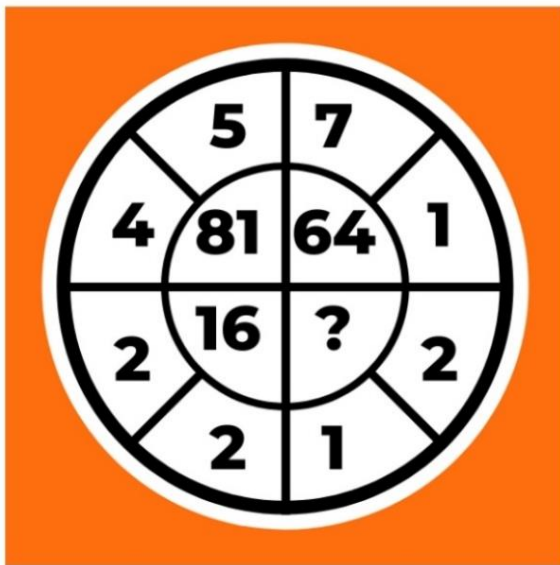
Doplňte chybějící číslo



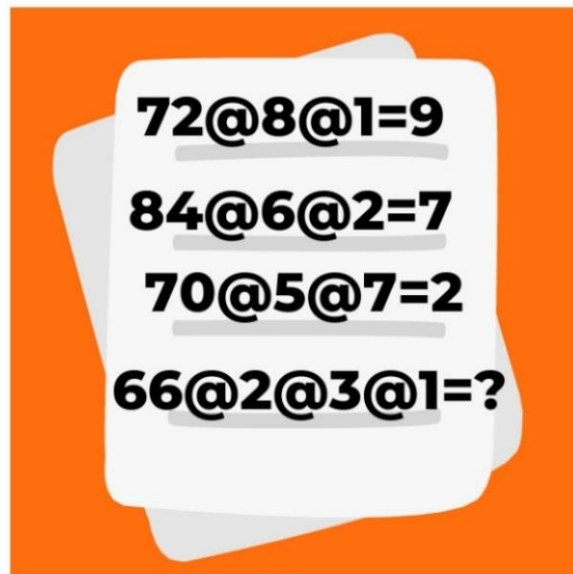
Jaké číslo patří místo otazníku?



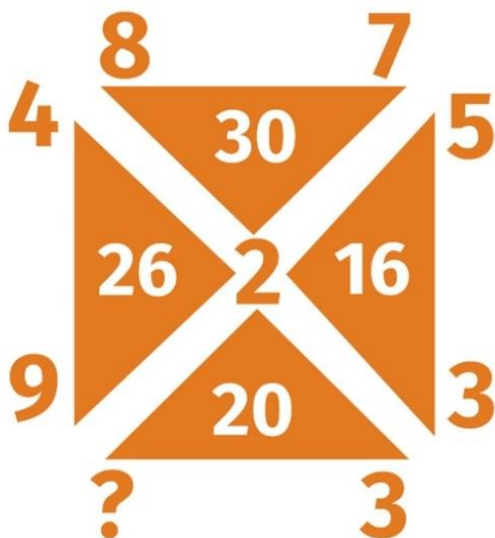
Jaké číslo bude místo otazníku?



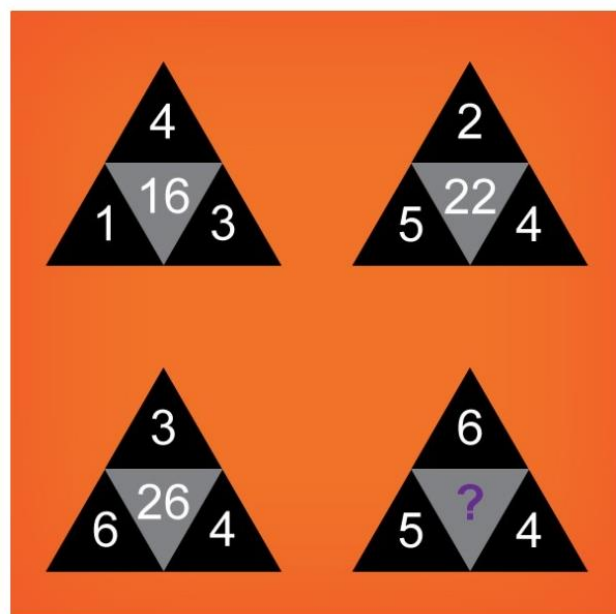
Jaký bude výsledek této rovnice?



Doplňte chybějící číslo



Jaké číslo patří místo otazníku?



Pomocí indicií prolomte třímístný kód.

Jaké číslo patří místo otazníku?

? ? ?
 4 9 7
 Jedno číslo je správně a na správném místě

7 8 6
 Jedno číslo je správně, ale na špatném místě

7 2 5
 Žádné číslo není správně

4 6 7
 Jedno číslo je správně, ale na špatném místě

8 3 6
 Dvě čísla správně, ale na špatných místech

7	6	8
10	15	4
?	2	53

Které číslo chybí?

Jaké číslo bude místo otazníku?

9 7 2
 6 1
 3 2 4 1
 ?

2	4	6
4	8	12
6	12	?

Doplňte číslo

Vypočítejte příklad

1	2	2	3
4	36		
2	1	3	2
1	3	2	2
18	?		
3	2	2	2

* + = 30

* * + = 84

* * + = 63

* = ?