



1. Се смета дека првите Олимписки игри се одржале во Грција 776 г.п.н.е. Пред колку години био тоа?

2. 753 г.п.н.е. е основан е Рим. Пред колку години било тоа?



3. Што се случило прво- основањето на Рим или првите Олимписки игри?



4. Големите пирамиди во Египет почнале да се градат пред околу 4800 год. Која година било тоа, ако сметаме дека сега живееме околу 2020 година?

5. Изградбата на Кинескиот ѕид почнала пред отприлика 2200 години. Која година било тоа, ако сметаме дека сега живееме околу 2020 година?



6. Што е постаро-Пирамидите во Египет или Кинескиот ѕид?



7. Хиероглифите (египетско писмо), настанале околу 900 години пред изградбата на пирамидите во Египет. Кога било тоа?

**ОПЕРАЦИИ СО ЦЕЛИ БРОЕВИ**

$(+15)+(+12)=$ $(-4)+(-3)=$ $(-9)+(+1)=$ $(+10)+(-1)=$	$9-5=$ $9-(-5)=$ $(-9)-5=$ $(-9)-(-5)=$	$(-5)\cdot(+4)=$ $(-12)\cdot(-5)=$ $(+5)\cdot(+6)=$ $(+8)\cdot(-8)=$	$(+25):( +5)=$ $(-35):(-5)=$ $(-120):( +6)=$ $100:(-20)=$
	$a-b=a+(-b)$ 		

1. Кога \_\_\_\_\_ негативен број, се поместувате кон десно на бројната права.
2. Кога \_\_\_\_\_ позитивен број, се поместувате кон лево на бројната права.
3. Доколку знаците се исти кога \_\_\_\_\_, одговорот ќе биде позитивен.
4. Доколку знаците се различни кога \_\_\_\_\_, одговорот ќе биде негативен.



Што е со нулата и единицата? Пресметај:

$0:(9-)=$      $0:(+6)=$      $(-25):0=$   
 $(-25)\cdot 1=$      $27\cdot 45\cdot 0=$



Опреди која операција треба да стои во празното место:

1.  $25 \square -15 = 40$
2.  $-30 \square -25 = -55$
3.  $60 \square -20 = -3$
4.  $-25 \square 7 \square -5 = -13$
5.  $4 \square -2 = -2$
6.  $-3 \square -3 = 9$
7.  $300 \square -60 = -180$

$\cdot (-4) = \square + 10 = \square : (-2) = \square - (-10) =$   
 $= (+7) : \square = 2 \cdot \square = (-2) \cdot \square =$   
 $= \square \cdot (+6) = \square : (-24) = \square - \square =$

**Предизвик**



Со користење на броевите -9, -8, 2 и -7 само по еднаш и со помош на сите математички операции (собирање, одземање, множење и делење), дојдете до бројот 24.