



Risini uzmanīgi!

$8 - 3 + 1 = \boxed{}$

$20 - 9 + 1 = \boxed{}$

$10 + 7 - 2 = \boxed{}$

$8 - (3 + 1) = \boxed{}$

$20 - (9 + 1) = \boxed{}$

$10 + (7 - 2) = \boxed{}$



Risini saistītajā pierakstā!

$18 - 3 + 5 = 15 + \quad =$

$13 - (6 - 4) = 13$

$12 + 7 - 8 =$

$17 - (4 + 3) =$

$3 + (12 + 4) =$



Ieraksti, no kādiem skaitļiem sastāv skaitlis 19!

19	16		4	10			12		
3	15			1			3		



Aprēķini starpības, ievērojot skaitļu sastāvu!

9

7	2
8	
6	
9	
5	

$9 - 7 = \boxed{}$

$9 - 8 = \boxed{}$

$9 - 6 = \boxed{}$

$9 - 9 = \boxed{}$

$9 - 5 = \boxed{}$

18

10	8
15	
12	
17	
18	

$18 - 10 = \boxed{}$

$18 - 15 = \boxed{}$

$18 - 12 = \boxed{}$

$18 - 17 = \boxed{}$

$18 - 18 = \boxed{}$



Atzīmē uz šī stara skaitlus $a + 3$ un $a - 2$!

