

1. Пресметни частните по два начина:

$$(54 + 63):9=$$

$$(120 + 280):4=$$

$$(180 + 120 + 240):6=$$

$$(48 + 54):6=$$

$$(490 + 140):7=$$

$$(280 + 140 + 70):7=$$

$$(9 + 18):3=$$

$$(120 + 210):3=$$

$$(150 + 200 + 100):5=$$

$$(63 + 49):7=$$

$$(270 + 360 + 180):9=$$

2. В цветарски магазин има 240 стръка лалета, 180 зюмбюла и 84 нарциса. Колко букета от по три цвята могат да се направят от тях? Реши задачата по два начина.
3. Делимото е сборът на числата 32, 120 и 368, а делителят е 4 пъти по – малко от първото събираемо. Колко е частното?