

1) Реши ги равенките

а)  $15 + x = 23$

б)  $-15 + a = -9$

в)  $b + 4 = -12$

г)  $m - 7 = 13$

д)  $2(n + 5) = -2$

ѓ)  $144 = -12(x + 5)$

2) Состави равенки слични на дадениот пример.

Потоа реши ги сите равенки од двата услови а) и б):

а)  $3x = -15$

б)

$3(x - 2) = 6$

$2(x + 2) = 5(x - 1)$

3) Состави равенка според текстот и реши ја задачата!

Смислувам број. Го удвојувам и потоа додавам 4. Го делавам одговорот со 7. Го множам одговорот со 2. Резултатот е 4

