

Разминка. Решить уравнения.

1)  $X+15=32$

2)  $Z+21=43$

3)  $45 - t = 15$

4)  $23 - x = 11$

5)  $X - 23 = 23$

6)  $35 + Y = 92$

7)  $28 - (x - 11) = 3$

8)  $X + 23 - 1 = 22$

9)  $(x + 17) - 12 = 5$

10)  $(45 + X) + 15 = 60$

Решите следующие уравнения и выполните команды для Стрелочки (Черепашки). У вас получится рисунок. (вперед (мм), вправо(градусы), влево (градусы))

$(A - 28) + 365 = 437$

$(130 - B) + 190 + 12 = 202$

$459 - C = 379$

$(1001 - 897) + D = 154$

$643 - 78 = E + 525$

$F : 3 + 5 = 35$

вперед(A)

влево(B)

вперед(C)

влево(D)

вперед(D)

влево(B)

вперед(C)

вправо(E)

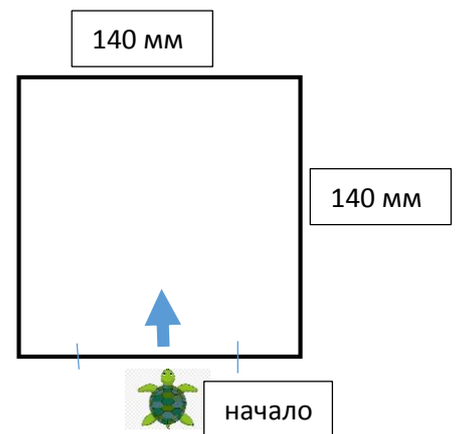
вперед(D)

влево(F)

вперед(D)

влево(F)

вперед(D)



Выпишите все видимые объекты на получившемся рисунке (не менее 10)