

$81 : 9$ С

15×3 С

$17 - 9$ О

$33 + 16$ Т

44×0 П

13×1 К

$63 : 63$ Л

96×100 Ь

$300 : 10$ О

15×0 П

$32 : 32$ Р

17×10 М

$90 : 10$ Я

$16 + 14$ А

$90 - 30$ Я

$7000 + 90 + 6$ Л

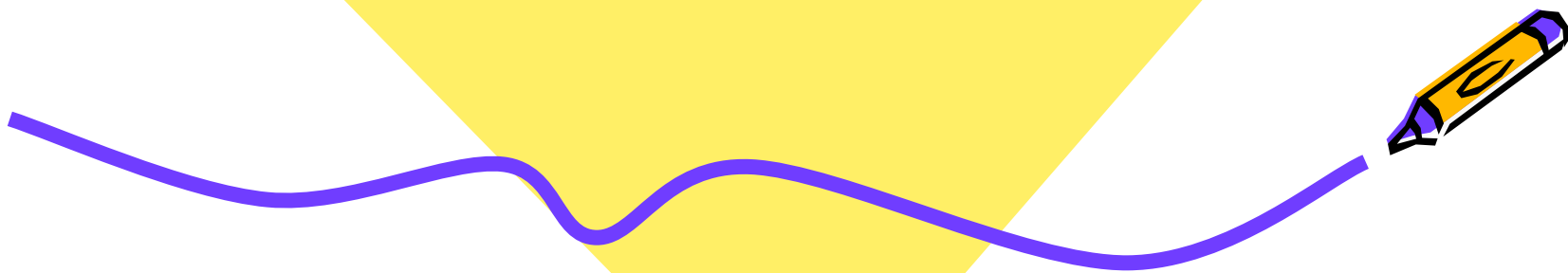
$30\ 000 + 4000 + 9$ Ч

$10\ 000 + 900 + 1$ У

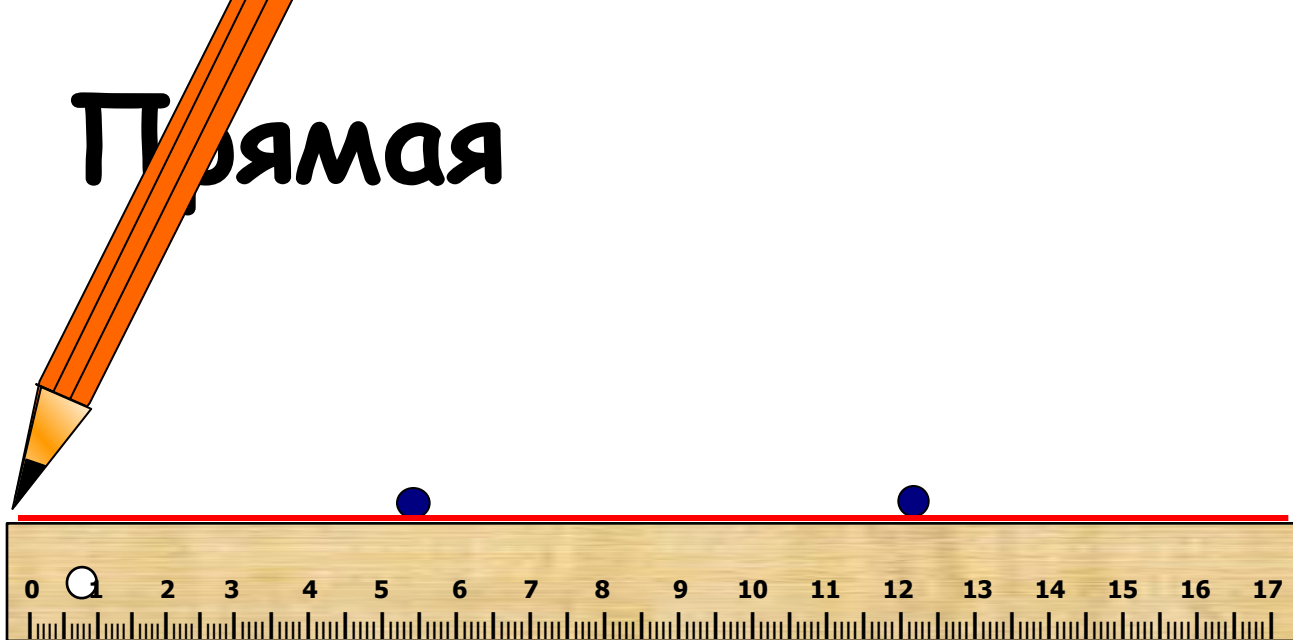




ПРЯМАЯ. ОТРЕЗОК. ЛУЧ.



Прямая



A

B



Отрезок

- Отрезок - часть прямой, ограниченная двумя точками.

A

B

- Отрезок АВ или ВА



Луч

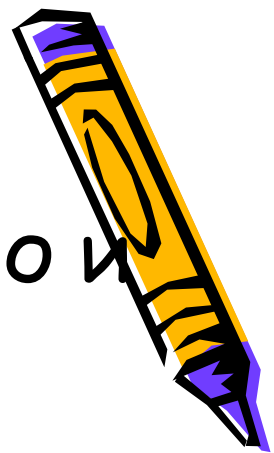
Луч - часть прямой, имеющая начало и не имеющая конца.

С

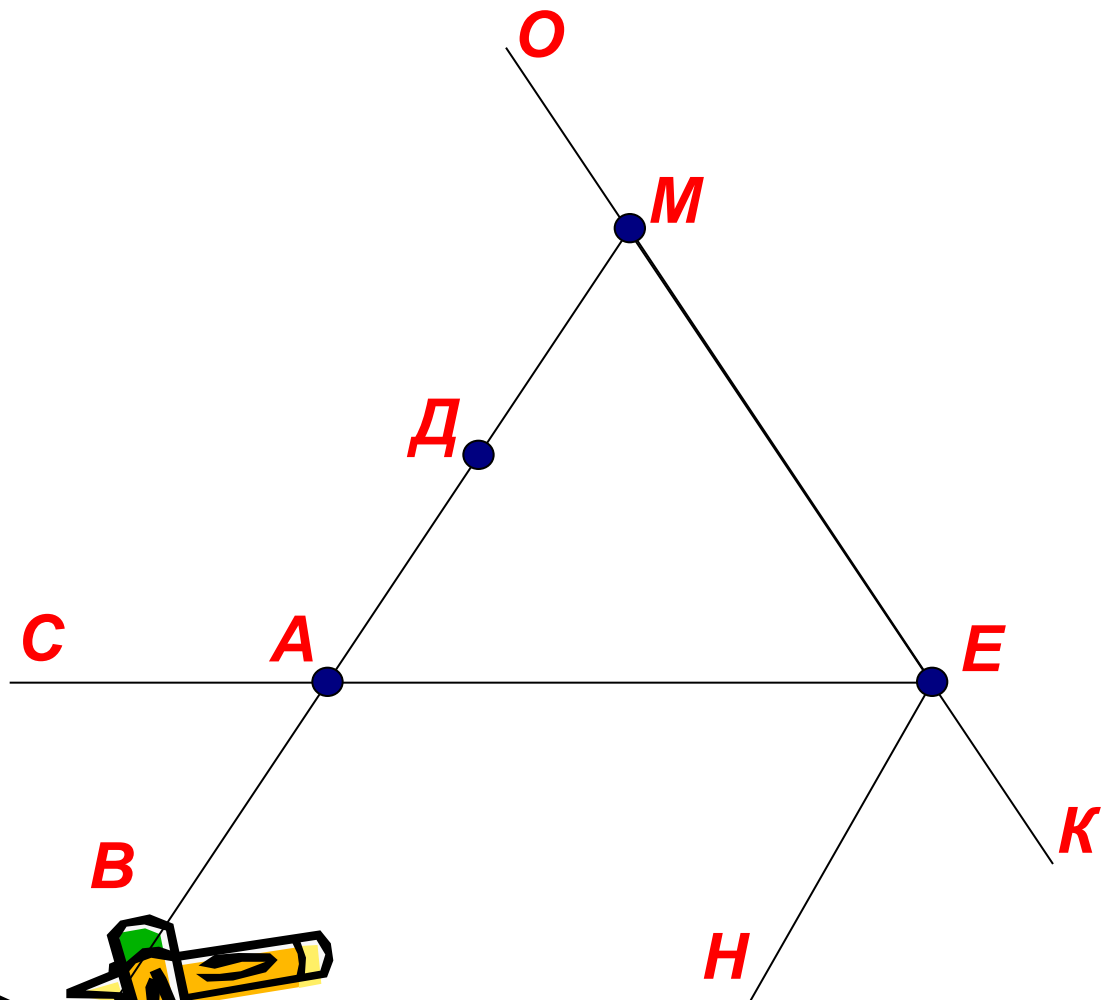
Д



Луч СД, где точка С - начало.



Запиши отрезки, прямые и лучи



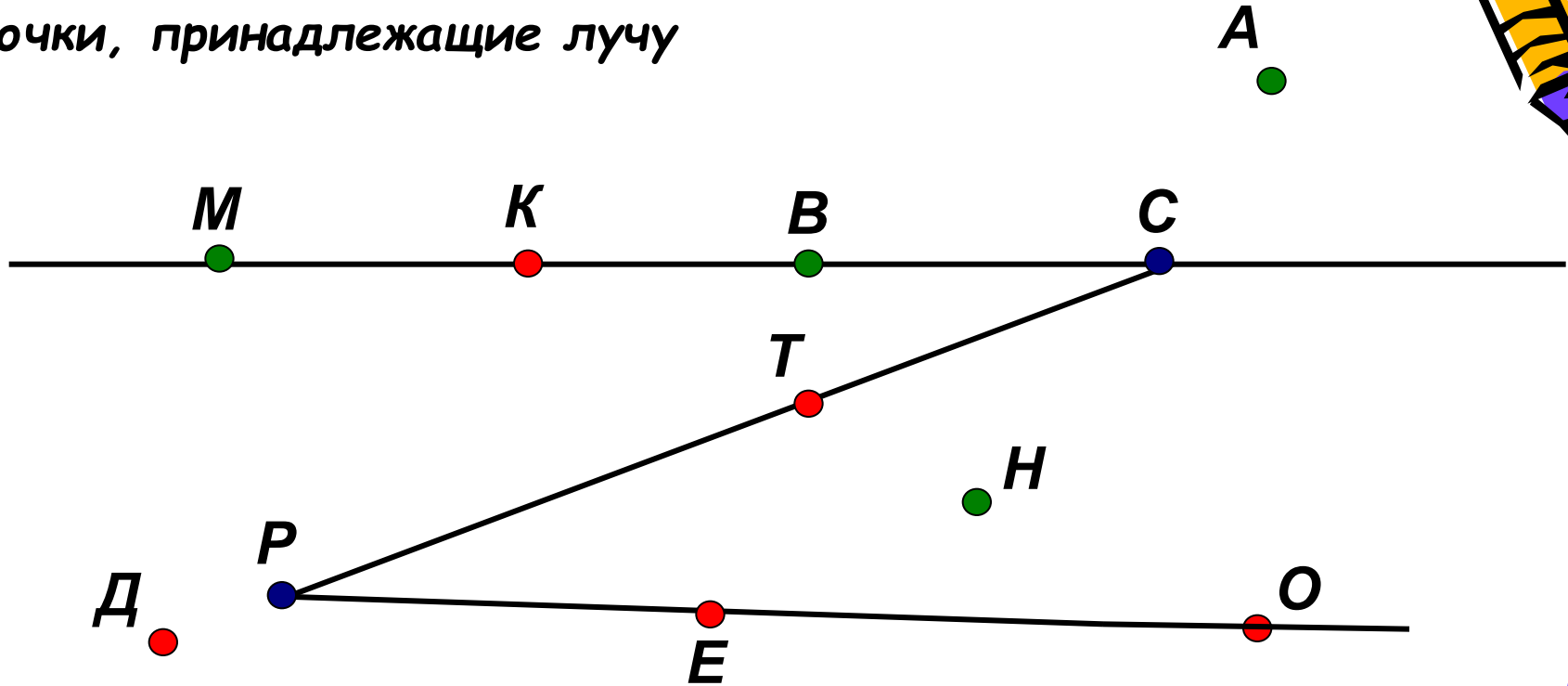
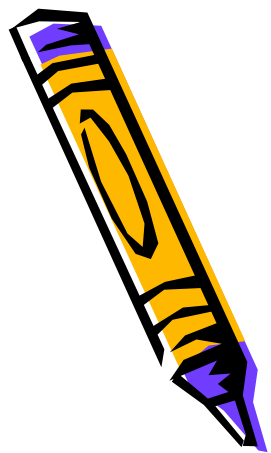
*AD, DM, AM,
ME, AE.*

ME.

*AC, AB, MB, EC,
EH, EK, MO,
MK.*



- Точки, которые принадлежат прямой $КС$
- Точки, которые принадлежат отрезку $КС$
- Точки, принадлежащие отрезкам
- Точки, принадлежащие лучу

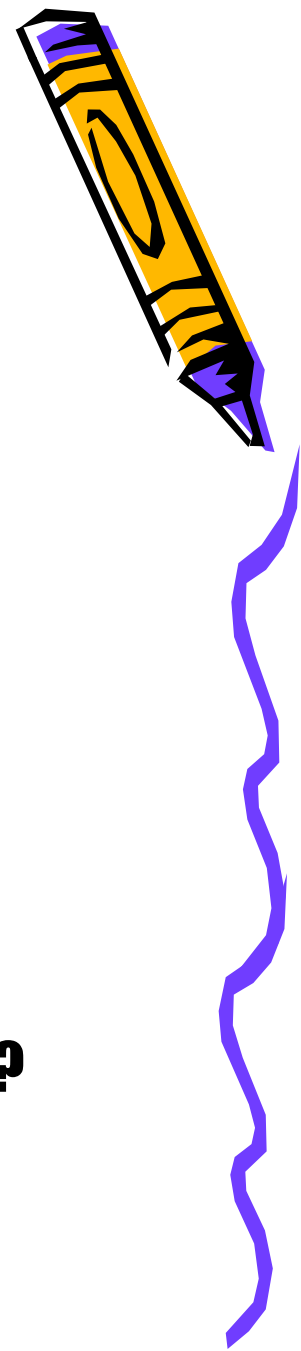


Длина бревна 5 метров. В одну минуту от этого бревна отпиливают по одному метру.

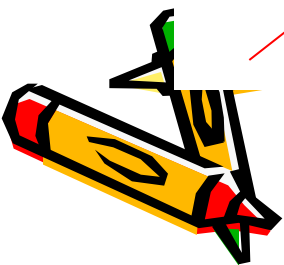
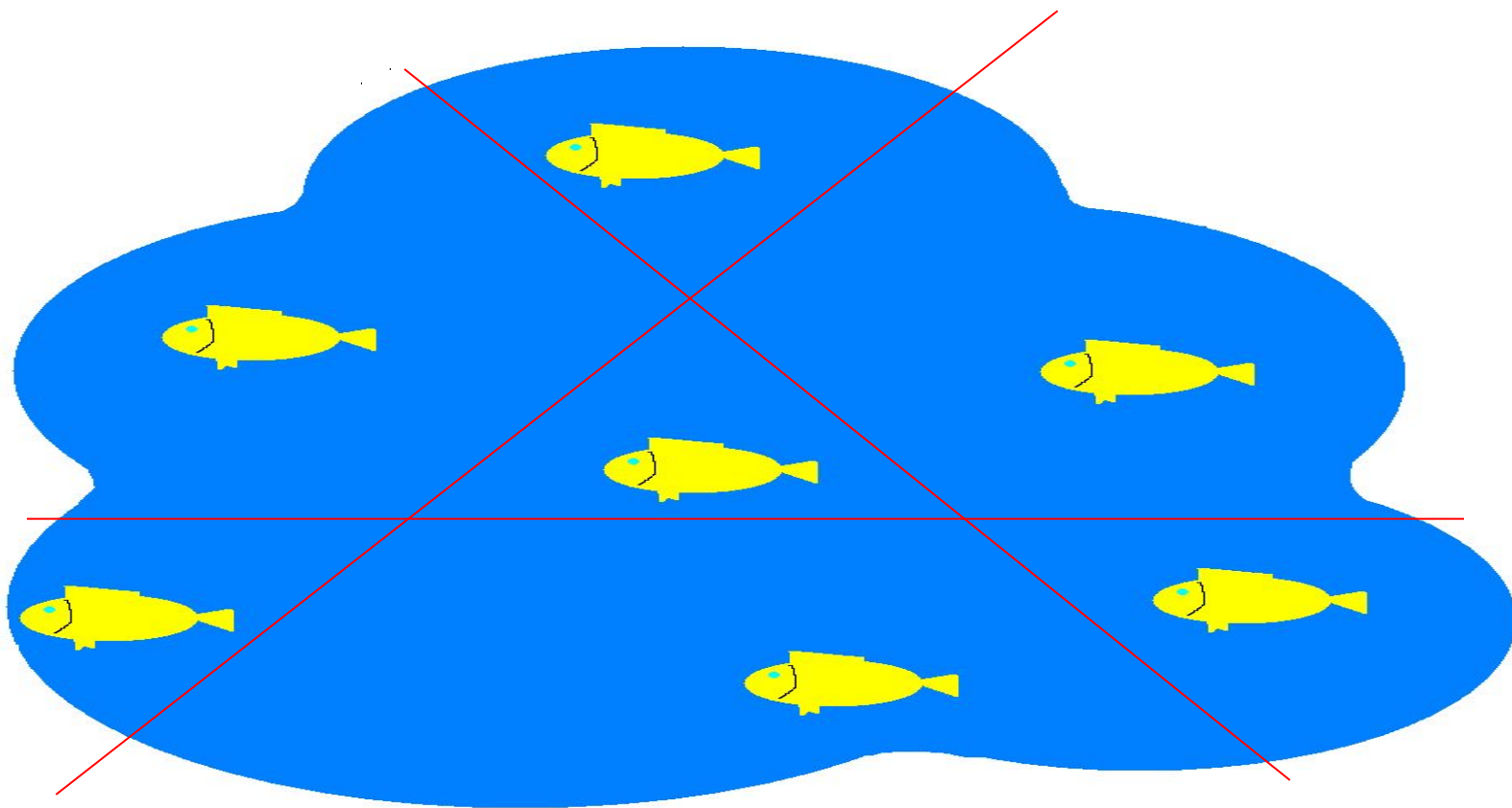


За сколько минут будет распилено всё бревно?

За 4 минуты



Семь рыбок в пруду постоянно ссорятся. Как разделить рыбок тремя линиями, чтобы прекратить ссоры?



Найдите ошибки в решении
примера:

$$270 + 300 \cdot 60 - 840 : 6 = 18130$$

1) ~~300 + 600 = 18000~~;

2) ~~840 : 60 = 140200~~;

3) ~~24200 + 188400 = 18260~~;

4) ~~18260 : 6140 = 5608130~~



МОЛОДЦЫ!

