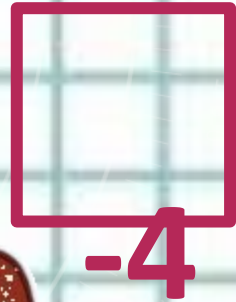


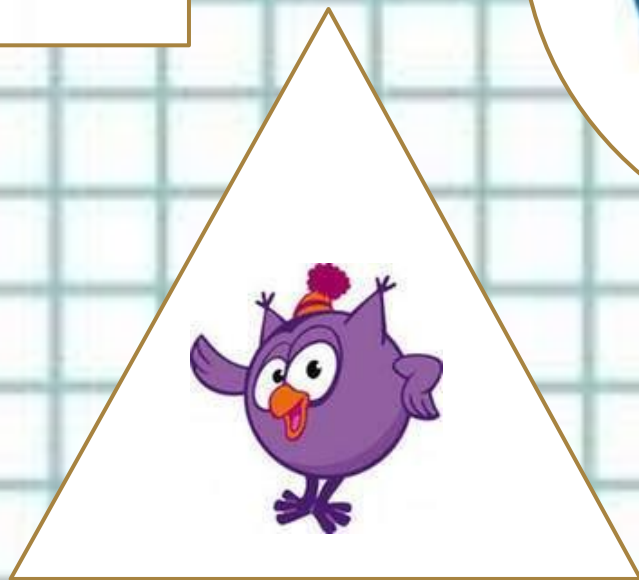
# Математика

## Повторение

### изученного



# Назови фигуру



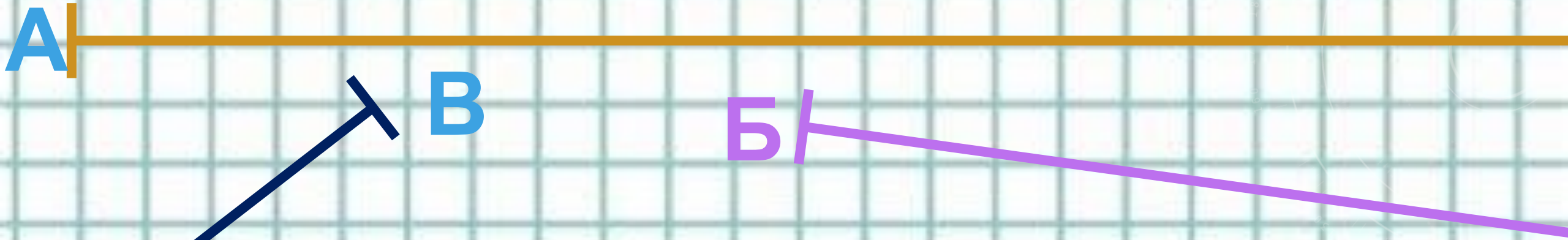


**И нет конца, и нет  
начала,  
Ведь бесконечная она!  
И ей тетрадки будет  
мало!  
И парты мало и двора.**

**Есть у прямой сестра  
кривая  
И бесконечная она.  
Змея такая вот большая  
но где же хвост, где  
голова?**



Луч



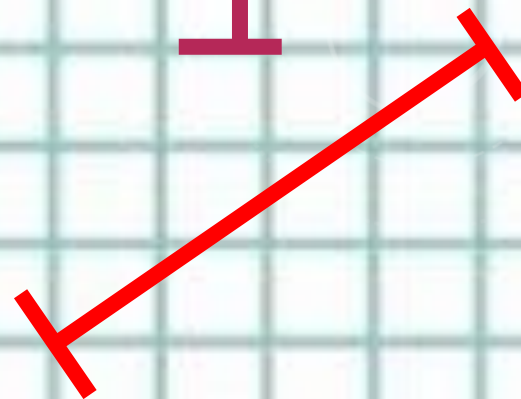
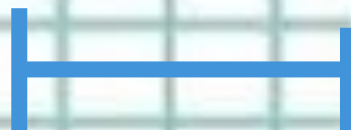
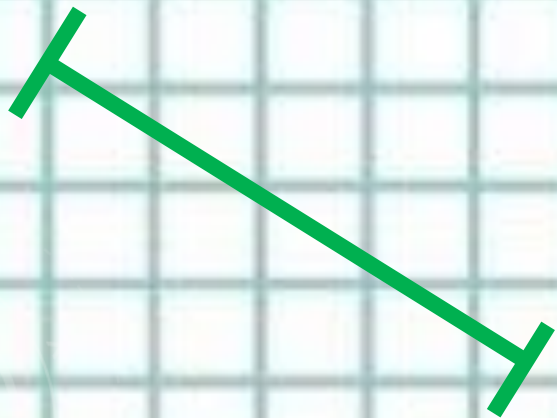
Б

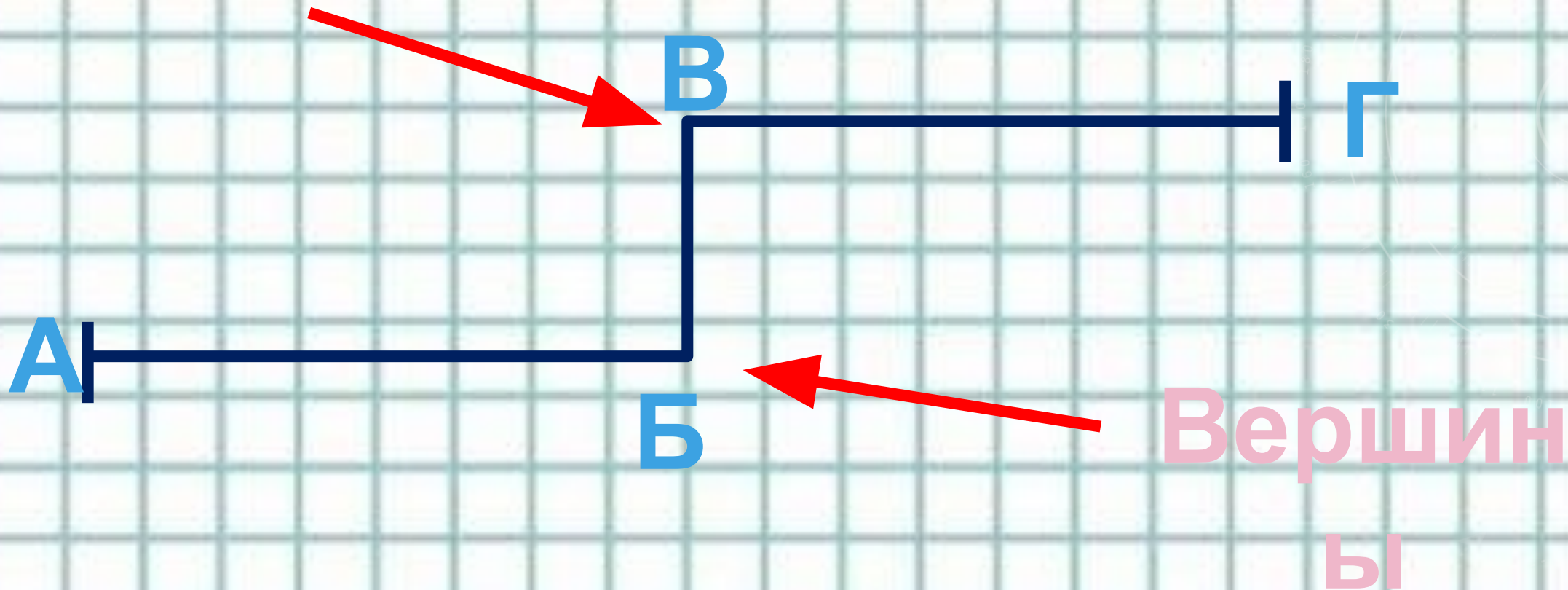
Отрезок

М

К

Н





Ломанная – состоит из  
отрезков

# Как получить

$1+3$

4?

$4-0$

$2+2$

$5-1$

$3+1$

$6-2$

$4+0$

$7-3$

$8-4$

$9-5$

0 1 2 3

4 5 6

7 8 9

10 декабря.

→ 9 кл.

Домашняя работа.

↓ 1 кл.  
№ 21.

$4 + 2 = 6$  (4 кл.)      $7 + 2 > 6$  (9 кл.)      $5 + 1 = 6$

$10 - 1 = 9$       $8 - 3 < 4$  (5 кл.)      $9 - 2 = 7$

$4 + 2 + 1 = 7$  (6 кл.)

$8 - 3 + 2 = 7$  (5 кл.)

↓ 1 кл.  
№ 22.



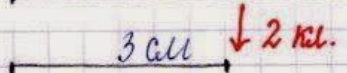
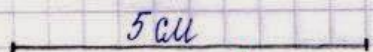
$3 + 2 = 5$  (т.)

↓ 1 кл.  
Ответ: 5 тетрадей.

↓ 4 кл.  
12 декабря.

→ 9 кл. Классная работа.

№ 32.



$5 - 3 = 2$  (см)

Ответ: на 2 см меньше.

# Соблюдай правила

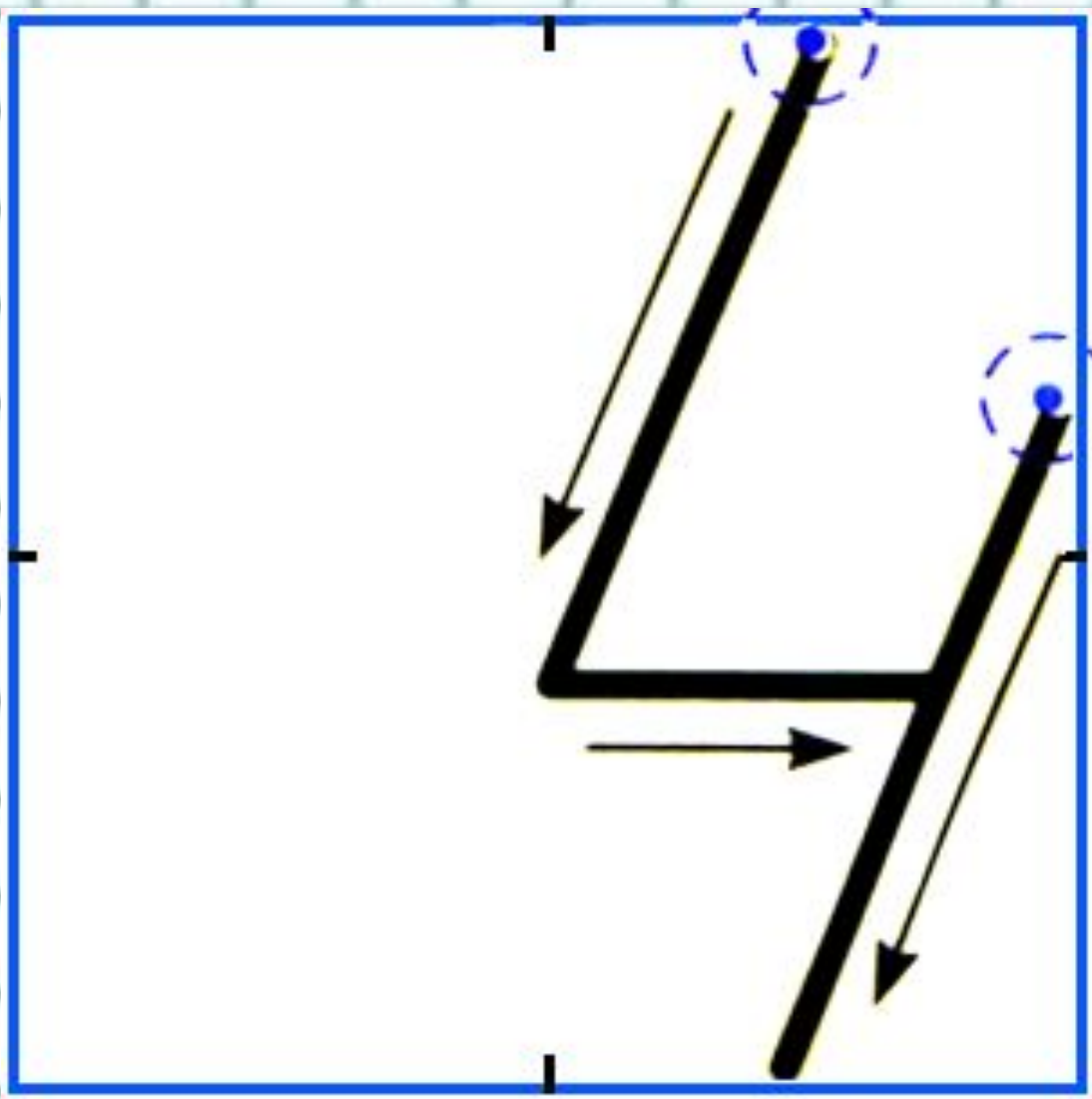
8 февраля  
Классная работа

4 4

4 4









**А что это за  
цифра?**