

# Математика.

*Тема : Отрезок. Целое и  
части*

*Автор Еськова Наталья  
Васильевна  
ГБОУ СОШ № 1245 ЮАО г.  
Москвы*

**Начать тест**

# Результат теста

Верно: 0

Ошибки: 10

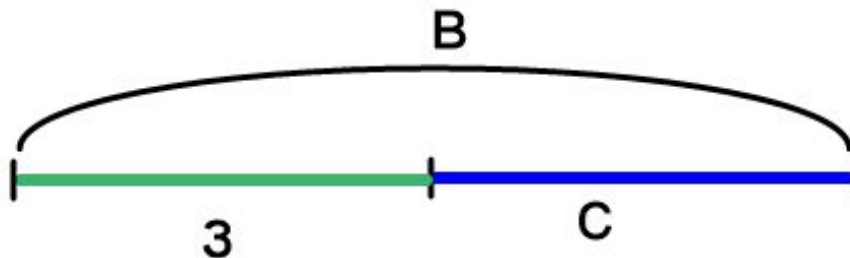
Отметка: 2

исправить

ещё

Время: 0 мин. 11 сек.

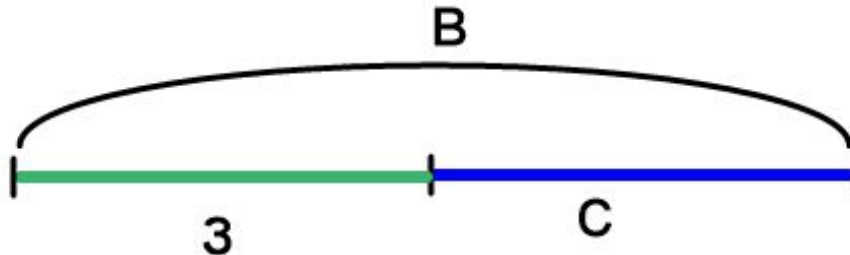
# 1. Найдите верную запись



- |    |             |
|----|-------------|
| 1. | $B = C - 3$ |
| 2. | $B = 3 - C$ |
| 3. | $B = B - C$ |
| 4. | $B = 3 + C$ |

далее

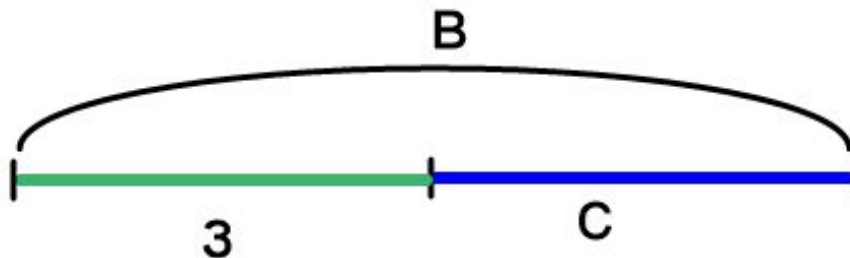
## 2. Найдите верную запись



1.	$3 = B - C$
2.	$3 = B + C$
3.	$3 = C - B$
4.	$3 = 3 - C$

далее

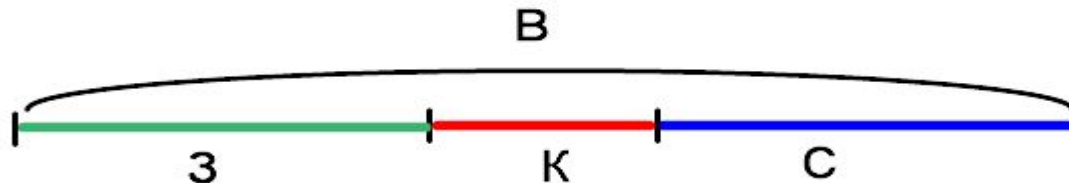
### 3. Найдите верную запись



- |    |             |
|----|-------------|
| 1. | $C = B + 3$ |
| 2. | $C = B - 3$ |
| 3. | $C = B - C$ |
| 4. | $C = 3 + B$ |

далее

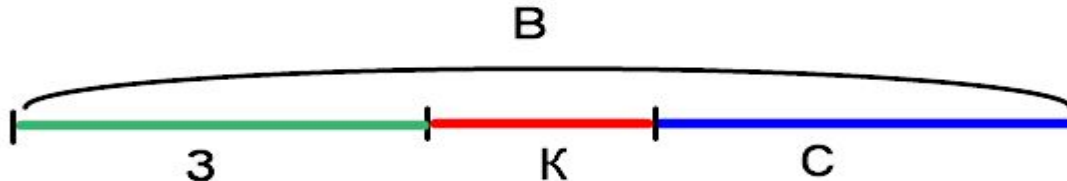
# 4. Найдите верную запись



1.	$B = 3 + K$
2.	$B = 3 + K + C$
3.	$B = 3 + K - C$
4.	$B = K + C$

далее

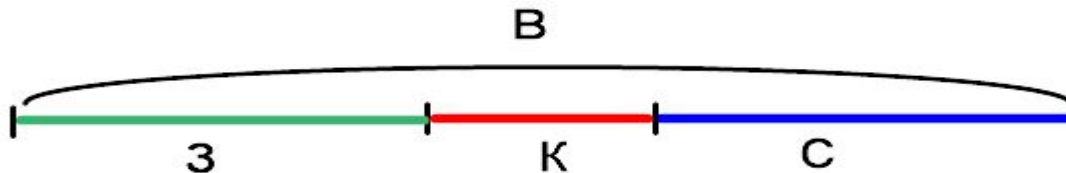
## 5. Найдите верную запись



- |    |                 |
|----|-----------------|
| 1. | $3 = C + K$     |
| 2. | $3 = B - K$     |
| 3. | $3 = B - K - C$ |
| 4. | $3 = B - K - 3$ |

далее

# 6. Найдите верную запись



1.

$$k = 3 + c$$

2.

$$k = b - c$$

3.

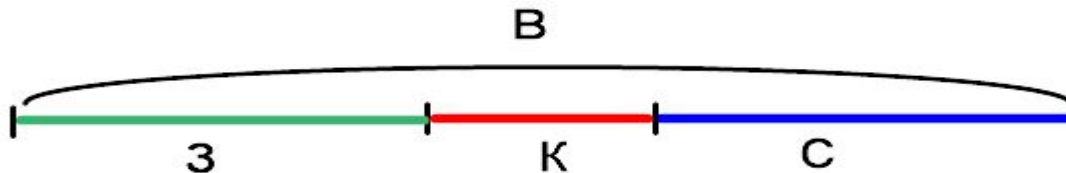
$$k = b - 3 - c$$

4.

$$k = b - 3 - c$$

далее

# 7. Найдите верную запись



1.

$$3 + K = B - C$$

2.

$$3 + K = B + C$$

3.

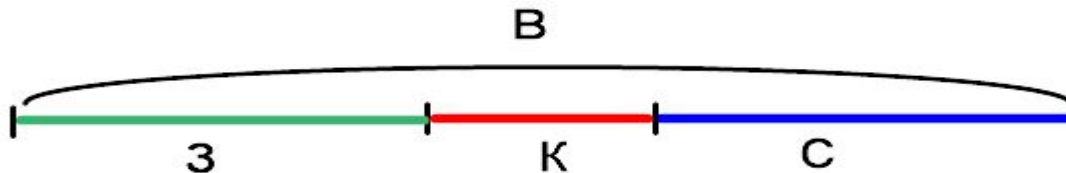
$$3 + K = B - K$$

4.

$$3 + K = C - B$$

далее

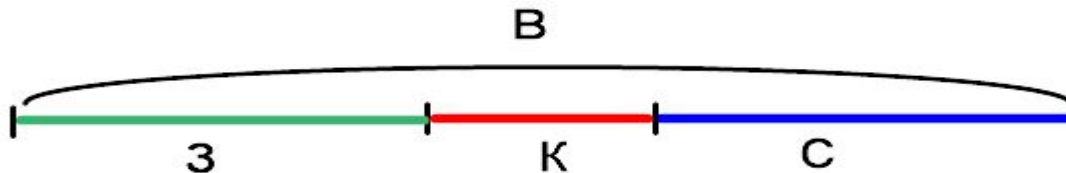
# 8. Найдите верную запись



1.	$K + C = B - C$
2.	$K + C = B + C$
3.	$K + C = B - 3$
4.	$K + C = B + 3$

далее

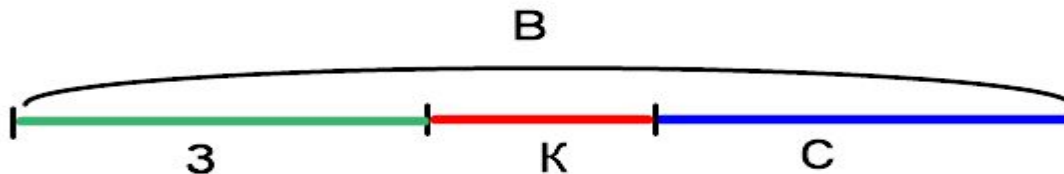
# 9. Найдите верную запись



1.	$3 + C = B + K$
2.	$3 + C = B - 3$
3.	$3 + C = B - K$
4.	$3 + C = B + C$

далее

# 10. Найдите верную запись



1.

$$B - 3 = K + C$$

2.

$$B - 3 = K - C$$

3.

$$B - 3 = B - K$$

4.

$$B - 3 = B - C$$

далее