№4.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | A | V | t |
| I | ? м | 18 м/час | 7 ч. |
| II | ? м | 18 м /час | 19 ч. |

1. 18 \* 7 = 126 (м) канавы вырыл экскаватор за I день
2. 18 \* 19 = 342 (м) канавы вырыл экскаватор за II день
3. 126 +342 = 468 (м)

Выражение: 18 \* (7+19) = 18 \*26=468 (м)

Ответ: 468 м канавы вырыл экскаватор за это время.

№5.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | A | V | t |
| I | 360 стр. | 8 стр./день | ? д. |
| II | 360 стр. | 9 стр./день | ? д. |

1. 360 : 8= 45 (д.) время, затраченное I мальчиком на прочтение книги
2. 360 : 9 = 40 (д.) время, затраченное II мальчиком на прочтение книги
3. 45 -40 = 5 (д.)

Ответ: на 5 дней раньше прочитает книгу второй мальчик, чем первый.