

ЗАДАНИЕ К УРОКУ

Задание предназначены для самоконтроля, отправлять на проверку учителю не надо.

1. 7 класс
2. Алгебра
3. Алгебраические выражения, урок 2.
4. Ведущий

1. Найдите значение алгебраического выражения:

1) $7x + 8y$ при $x = 1,7$ $y = 2$

2) $2a + 8b$ при $a = \frac{7}{8}$ $b = \frac{3}{4}$

2. Найдите значение алгебраического выражения:

$7(ab + c)$ при $a = 2,3$ $b = 0,1$ $c = -1,93$

3. Велосипедист первые 1,5 ч ехал со скоростью V км/ч, а затем увеличил скорость на 1 км/ч и через 2 ч после этого прибыл на место. Составьте выражение для ответа на вопрос:

- 1) Какова стала скорость велосипедиста после ее увеличения?
- 2) Какова длина всего пути, проделанного велосипедистом?
