

# Математика

## 3 «А» класс

14 февраля 2019

Плауде Наталья Евгеньевна,  
учитель начальных классов ГБОУ № 529  
Петродворцового района Санкт-Петербурга

XI42 : 3II

V6 \*\*9IX

X4V\* 5 V

XX35V 7: VII

273 9

56

Д 5 В И 30 Ж 70 Е 90 Н 40 И 45 В

	<b>V</b>	<b>t</b>	<b>S</b>
<b>ЛЫЖНИК</b>	<b>10 км/ч</b>	<b>3 ч</b>	<b>30 км</b>
<b>Луна</b>	<b>1000 м/с</b>	<b>5 с</b>	<b>5000 м</b>
<b>аэросани</b>	<b>100 км/ч</b>	<b>8 ч</b>	<b>800 км</b>
<b>страус</b>	<b>22 м/с</b>	<b>10 с</b>	<b>220 м</b>
<b>улитка</b>	<b>5 м/ч</b>	<b>4 ч</b>	<b>20 м</b>
<b>черепаха</b>	<b>6 м/мин</b>	<b>7 МИН</b>	<b>42 м/МИН</b>

**Рыба-меч проплыла 600 метров за 20 секунд**

**С какой скоростью плыла рыба-меч?**

$$600 : 20 = 30 \text{ (м/сек)}$$

**Ответ: со скоростью 30 м/сек плыла рыба-меч.**



**Муравьишка спешил домой. До дома было 300 метров. Сначала он ехал на жужелице 3 минуты со скоростью 50 м/мин, потом его вёз жук-водомерка 6 минут со скоростью 10 м/мин, а остальной путь муравьишка бежал сам?  
Какое расстояние муравьишка пробежал сам?**

1)  $50 * 3 = 150$  (м) – на жужелице

2)  $10 * 6 = 60$  (м) - на водомерке

3)  $300 - (150 + 60) = 90$  (м)

**Ответ: 90 метров пробежал муравьишка.**

Из двух гнёзд, расстояние между которыми 150 км, одновременно навстречу друг другу вылетели два аиста. Скорость первого аиста 40 км/ч, скорость второго аиста 35 км/ч.

**Через какое время аисты встретятся?**

1)  $40 + 35 = 75$ (км/ч) – скорость сближения

2)  $150 : 75 = 2$ (ч)

**Ответ: через 2 часа встретятся аисты.**



$$460 + 288 =$$

$$984 - 356 =$$

$$628 - 273 =$$

$$355 : 5 =$$

$$748 : 4 =$$

$$328 * 3 =$$

**Урок полезен, всё понятно.**

**Лишь кое-что чуть-чуть неясно.**

**Ещё придётся потрудиться.**

**Да, трудно всё - таки учиться...**