

- 6.1. Решение:
- 1) $12 \cdot 10 = 120$ (р.) — жел. кон.
 - 2) $7 \cdot 10 = 70$ (р.) — сурре всего
 - 3) $10 - 3 = 7$ (р.) — заплатил за 3 шт. сурре
 - 4) $7 \cdot 7 = 49$ (р.) — сурре с аксессу.
 - 5) $4 \cdot 10 = 40$ (р.) — помазок всего.
 - 6) $10 - 2 = 8$ (р.) — заплатил за 2 шт. помазок
 - 7) $8 \cdot 4 = 32$ (р.) — помазки с аксессу
 - 8) $120 + 49 + 32 = 201$ (р.) — заплатил Селиён
 - 9) $300 - 201 = 99$ (р.) — в остатке
- Ответ: 99 рублей осталось у Селиёна.

45

6.2. Решение:

v	t	S
$B - 20 \text{ км/ч}$?	8 км дистан.
$K - 4 \text{ км/ч}$?	—

- 1) $20 + 4 = 24$ (км/ч) — общая скорость
 - 2) $24 : 8 = 3$ (ч.) — если Вася в против. сторону
- Ответ: 3 часа.

6.3. Решение: вероятнее всего сначала сказала Маша, ведь все поверили, что были в компании, поэтому как раз Маша не сообщила друзьям

Оценочные баллы: максимальный — 7 баллов; фактический — 15 баллов.

Подписи членов жюри

Михеев ВМ

в кафе. Тамя сказала, что девочек было меньше, и Вася
говорит, что их было три; скорее всего Тамя была одна
из девочек в компании, и таму же Вася не сама. Навер-
но у них было четверо, наверно могла быть паровозик
и мальчишка, поэтому тот сам.
Идет: в кафе были Вася, Денис и Тамя.

75

6.5. 8 метров

15

итого 15 рачков

сер 12

ког 6-206-1