

4	56		36		18		9		7		36		6	32	25
---	----	--	----	--	----	--	---	--	---	--	----	--	---	----	----

**5x5**

**л  
а**

**Один за всех, и все за  
одного!**

ШАР

Ы

?



**СТОИМОСТЬ**

**РАССТОЯНИЕ**

**ЦЕНА**

**ВРЕМЯ**

**ДЛИНА**

**КОЛИЧЕСТВО**

**МАССА**

**ТЕМА: ЦЕНА. КОЛИЧЕСТВО.  
СТОИМОСТЬ.**

*3 марта.*

*Классная  
работа.*



**ШАР**

**Ы**

**?**

1 р. = 1000 к.



**1 р. = 100 к.**



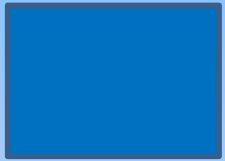
**-24p.76**

**κ**



**-63p.70**

**κ**



**-24p.20**

**κ**



**-19p.65**

**κ**



**-26p.75**

**κ**



**-1p.**



# МАГАЗИ



60р.50к



25р.25к.



23р.10к



35

р.60к.

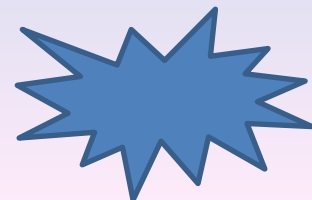


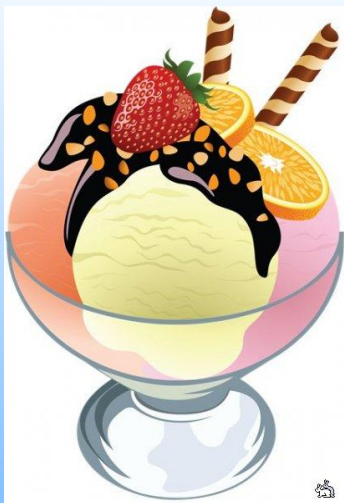
44р



15

р.30к.





45

р.60к.



34

р.70к.

**Количество**

**Однозначное**

**нечётное**  
число, которое  
делится на 3.

**Цена – 5**  
**рублей**



**Стоимость**


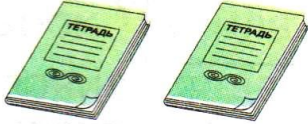
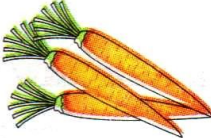

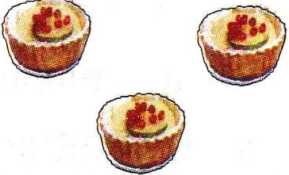
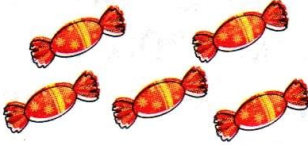
**45<sup>ТЬ</sup> р.**



# №120

Объясни, почему стоимость всей покупки записана произведением

$C = C \cdot K$

Цена	Количество	Стоимость
5 р. 70 к. 		$570 \cdot 2$
6 р. 20 к. 		$620 \cdot 5$
9 р. 30 к. 		$930 \cdot 3$
4 р. 50 к. 		$450 \cdot 5$



# N 121

Какую задачу ты можешь решить, а какую нет? Почему?

- ① Цена одной чашки 60 р. Сколько нужно заплатить за 6 таких чашек? за 7 чашек? за 8 чашек?



60р

.



60р

.



60р

.



60р

.



60р

.



60р

.



**Спасибо за  
урок!**





**I в.**

**Мама купила 5 килограммов яблок по 30 рублей за килограмм.**

**Сколько денег заплатила мама за всю покупку?**

**II в.**

**Ира купила 2 пирожных по 20 рублей каждое и 3 стакана сока по 12 рублей каждый.**

**Сколько заплатила Ира за всю покупку?**

**І в.**

**$30 \cdot 5 = 150$  (р.) – стоимость яблок**

**Ответ: 150 рублей.**

**ІІ в.**

**1)  $20 \cdot 2 = 60$  (р.) – стоимость пирожных**

**2)  $12 \cdot 3 = 36$  (р.) – стоимость сока**

**3)  $60 + 36 = 96$  (р.) – стоимость всей покупки**

**Ответ: 96 рублей.**

