

МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СКАЗКА «ПРИКЛЮЧЕНИЕ ЭЛЛИ И ЕЁ ДРУЗЕЙ»

Урок подготовила
Прядкина Ольга Васильевна
учитель начальных классов
МБОУ СОШ № 37
города Хабаровска



$$a \cdot b = b \cdot a$$

$$(a \cdot b) \cdot c = a \cdot (b \cdot c)$$

$$(a + b) : c$$

$$(a + b) \cdot c$$



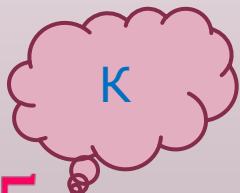
**РАЗРАЗИСЬ, УРАГАН! РВИ.
ЛОМАЙ, КРУШИ!
СУСАКА, МАСАКА БУРИДО,
ФУРИДО**







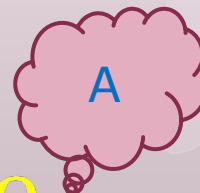
ВСПОМНИТЕ СВОЙСТВА УМНОЖЕНИЯ
И ВЫЧИСЛИ:



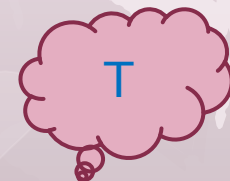
$$16 \cdot 5$$



$$34 \cdot 6$$



$$13 \cdot 9$$



$$56 \cdot 7$$

$$16 \cdot 5 = (10 + 6) \cdot 5 = 50 + 30 = 80$$

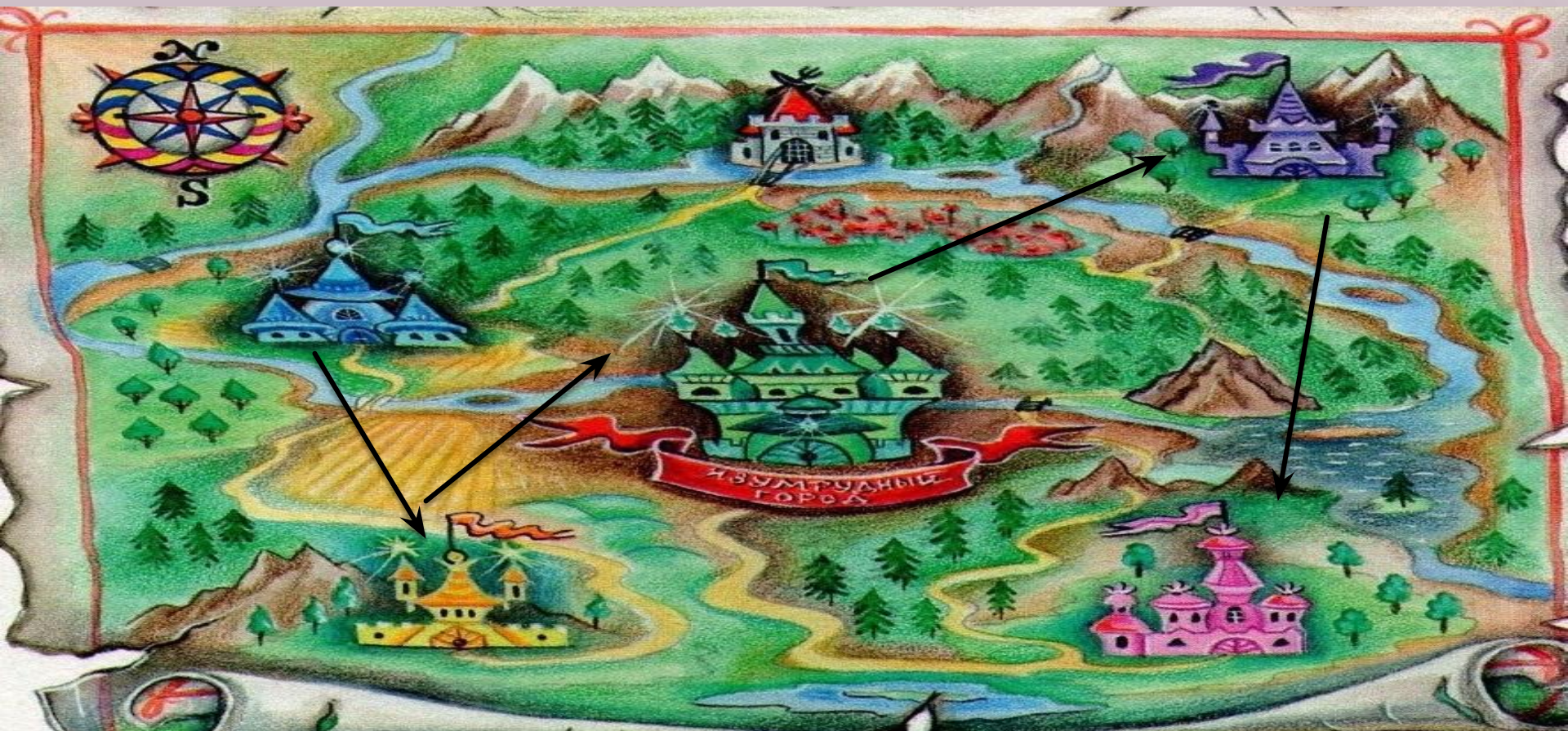
$$34 \cdot 6 = (30 + 4) \cdot 6 = 180 + 24 = 204$$

$$13 \cdot 9 = (10 + 3) \cdot 9 = 90 + 27 = 117$$

$$56 \cdot 7 = (50 + 6) \cdot 7 = 350 + 42 = 392$$

Расставьте буквы в соответствии с числами
и вы узнаете, что Виллина дала Элли.

80	117	204	392	117
К	А	Р	Т	А



Найди 3 существа
и помоги им



«Я, Виллина,
Волшебница Жёлтой
страны, разделила
поровну для 6
Жевунов угощения –
30 печенек и 18
конфет. Сколько
угощений получит
каждый человечек?»

Найди разные
способы решения.





The background of the slide is a light purple gradient with several white butterfly silhouettes scattered across it. The butterflies are of various sizes and orientations, some appearing to fly towards the right and others towards the left.
$$48:4$$

$$48:4=(40+8):4=10+2=12$$

$$48:4=(28+20):4=7+5=12$$

$$48:4=(24+24):4=6+6=12$$

ПОБЕДИ
БАСТИНДУ!



Найди разные способы
решения:

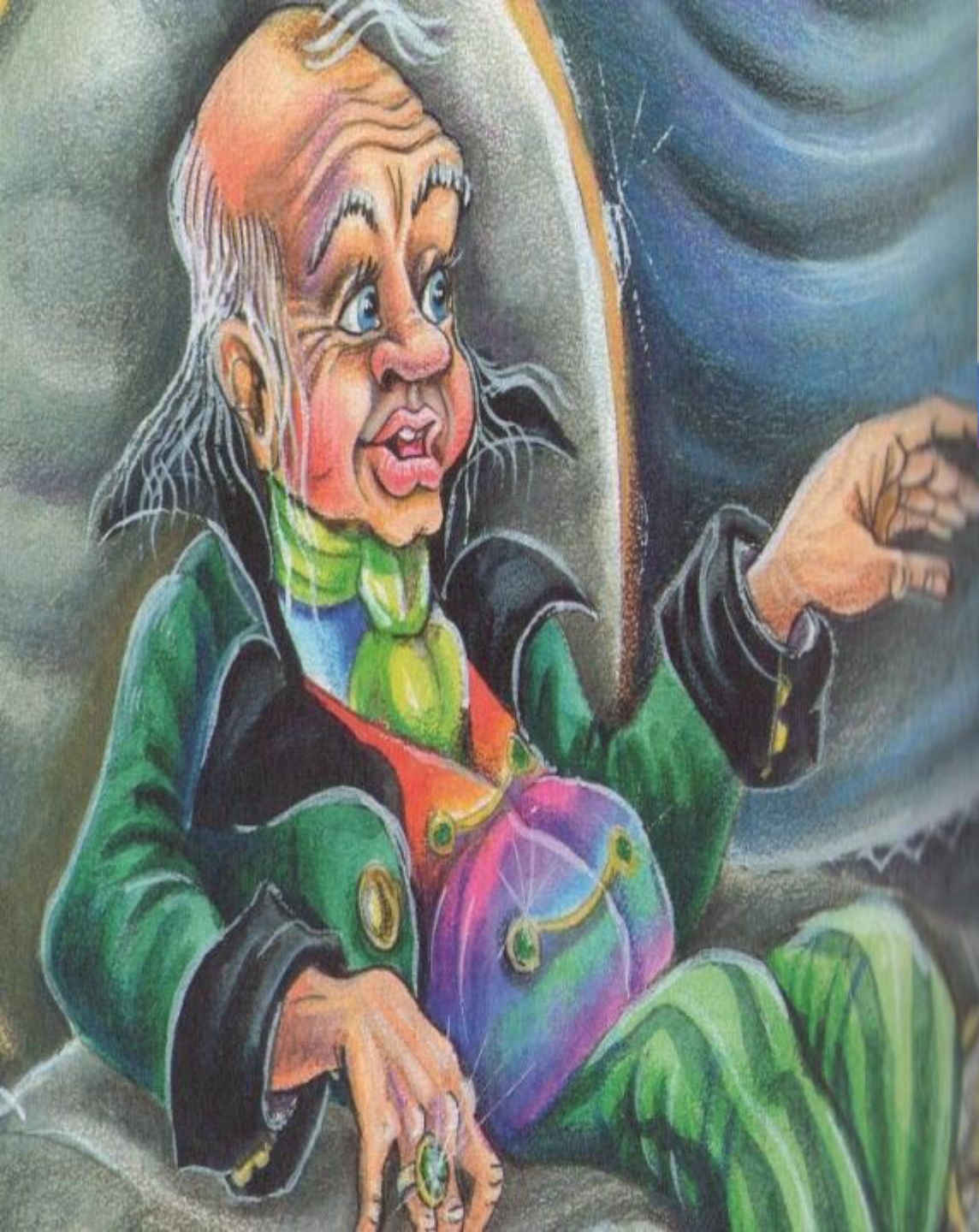
$$75:5$$

$$75:5=(50+25):5=10+5=15$$

$$75:5=(40+35):5=8+7=15$$

$$75:5=(30+45):5=6+9=15$$



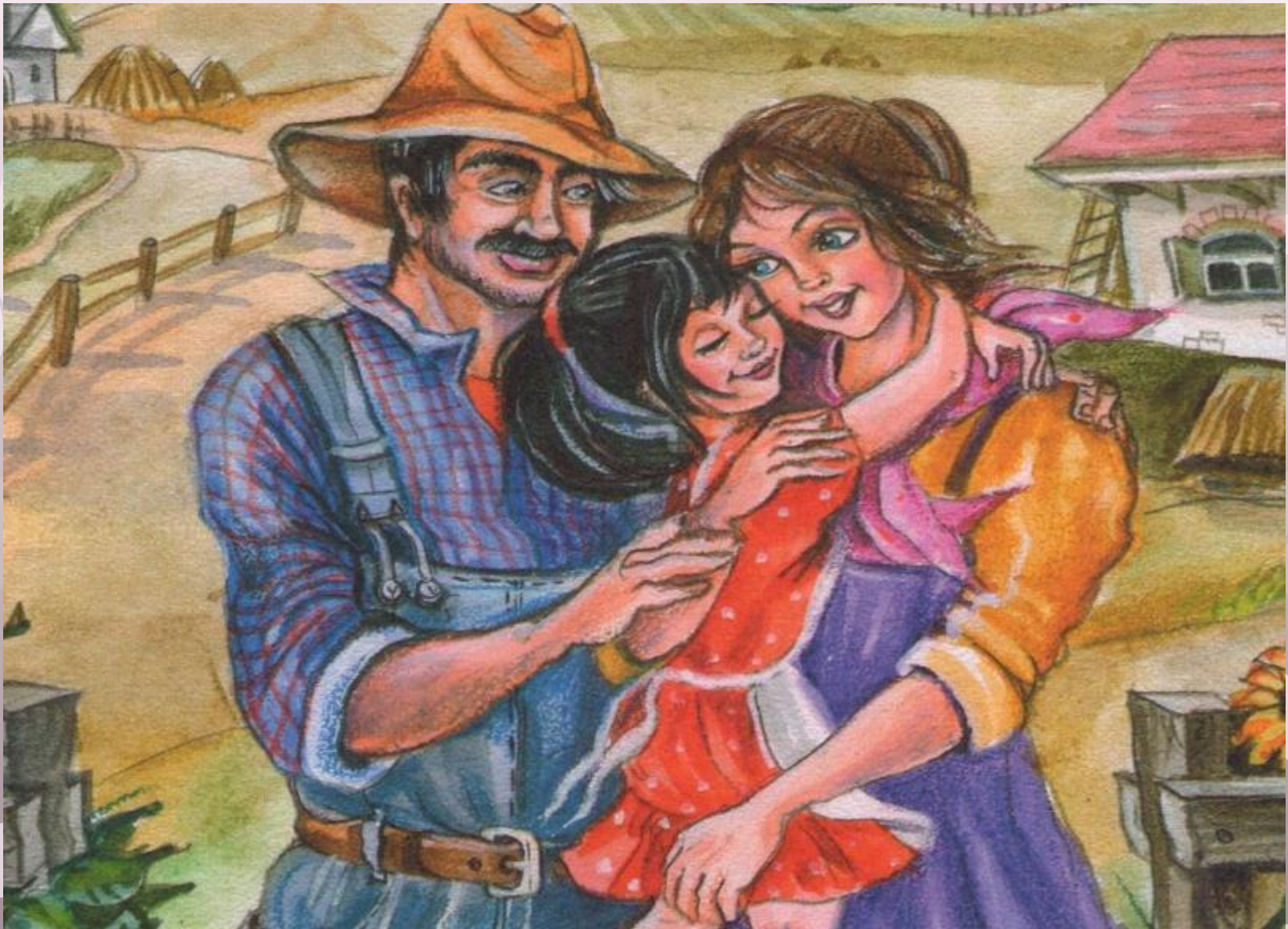


Составь
программу
действий и
вычисли:



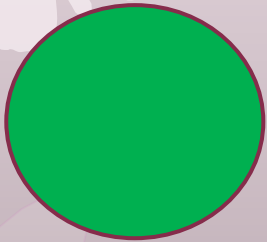
$$(96:6) \cdot 5 + (68:4) \cdot 9 - 19 \cdot 6$$

129

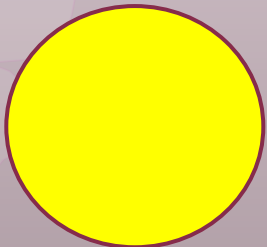


СПАСИБО ЗА УРОК!

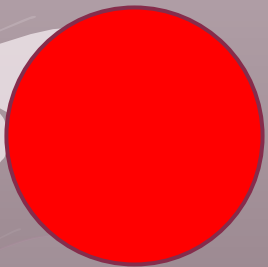
ОЦЕНИ СВОЮ РАБОТУ



ХОРОШО



БЫЛИ СОМНЕНИЯ



ОТРИЦАТЕЛЬНО