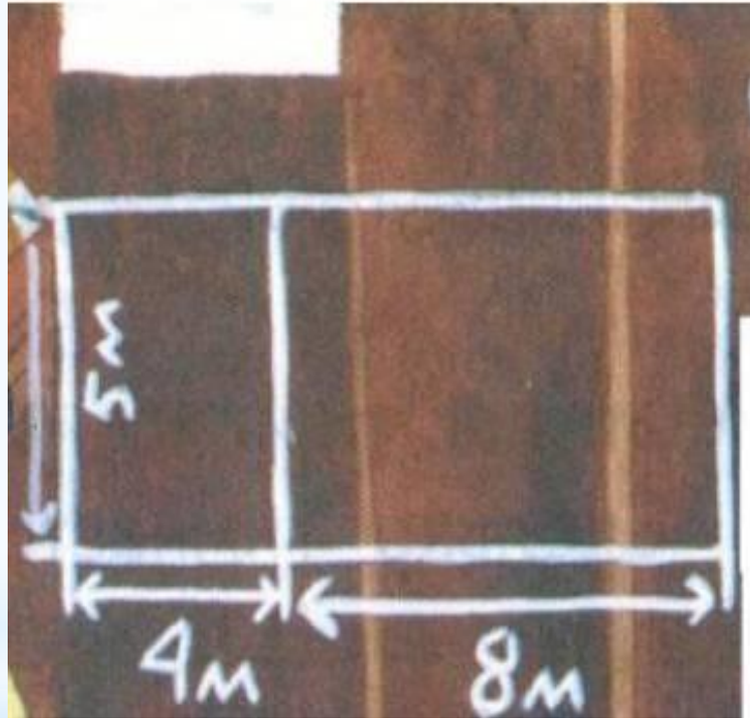
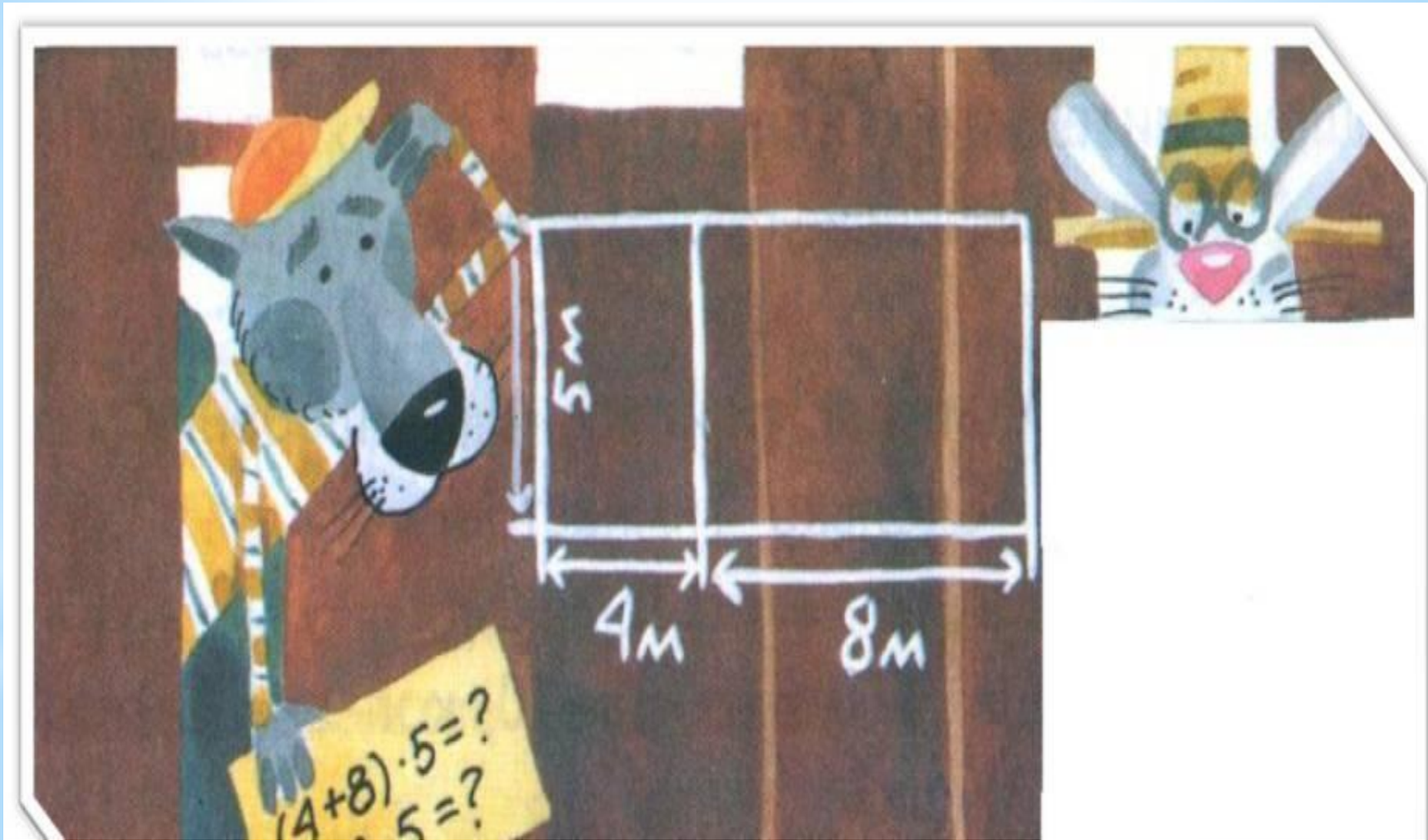
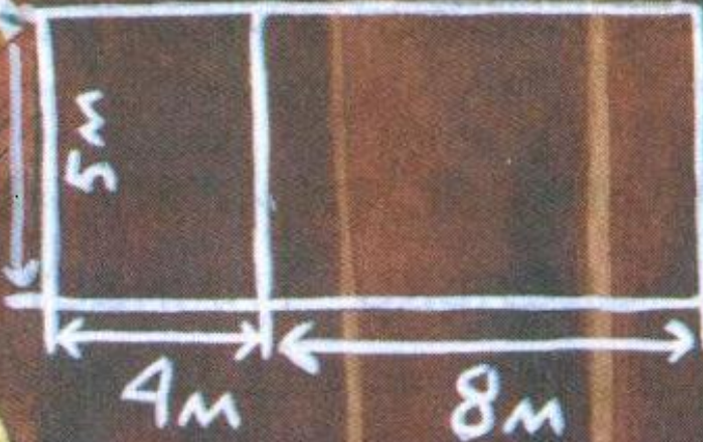


**Урок
по математике
в 3 А классе**





Тема:
**«Умножение
суммы на
число»»**

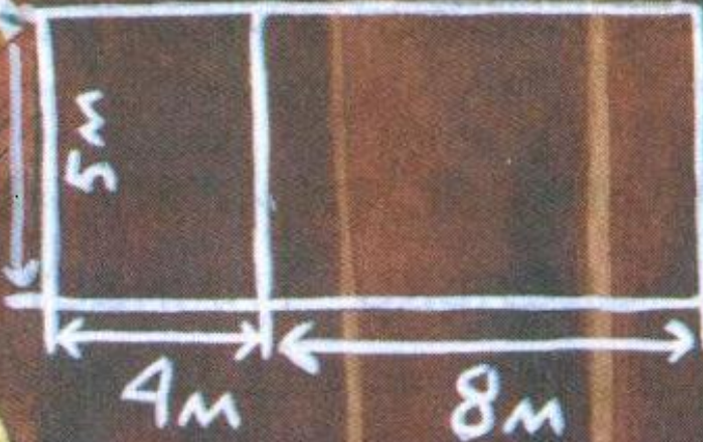


$(4+8) \cdot 5 = ?$
 $12 \cdot 5 = ?$



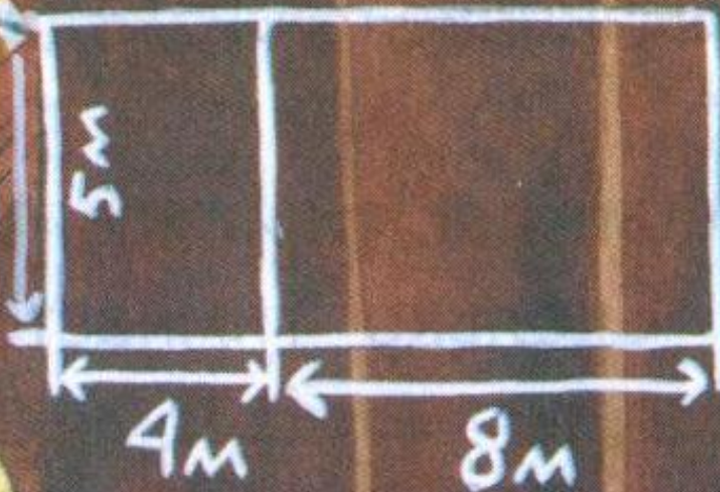
***Этапы проектной деятельности:**

- *1. Обдумывание проекта и составление плана (выполняют «Аналитики»)**
- *2. Разработка составных частей проекта (выполняют «Эксперты» и «Аналитики»)**
- *3. Конструирование карточки - помощницы (выполняют «Конструкторы»)**
- *4. Испытание (выполняют «Испытатели»)**



$(4+8) \cdot 5 = ?$
 $12 \cdot 5 = ?$





$(4+8) \cdot 5 = ?$
 $12 \cdot 5 = ?$



$$4 \cdot 5 + 8 \cdot 5 = 60(\text{m}^2)$$

- 1) $4 \cdot 5 = 20(\text{m}^2)$
- 2) $8 \cdot 5 = 40(\text{m}^2)$
- 3) $20 + 40 = 60(\text{m}^2)$

$$(4+8) \cdot 5 =$$
$$= 4 \cdot 5 + 8 \cdot 5$$

$$(4+8)*3$$

$$(7+3)*8$$

ЗАДАЧА

**5 мальчиков и 5 девочек в столовой
купили по два пирожка.**

Сколько пирожков было продано?

13*6

18*7

$$(a+b)*c=a*c+b*c$$

$$(a+b)*c=k*c$$

k

$$a*c=(k+b)*c=k*c+b*c$$

k+b

$$(5+5)*6 =$$

$$(8+2)*4 =$$

$$(3+8)*5 =$$

$$(7+6)*2 =$$

$$17 * 4 =$$

$$10+7$$

$$14 * 5 =$$

$$7+7$$

$$(5+5)*6 = 10*6=60$$

$$(8+2)*4 = 10*4=40$$

$$(3+8)*5 = \overset{15}{3*5} + \overset{40}{8*5} = 55$$

$$(7+6)*2 = \overset{14}{7*2} + \overset{12}{6*2} = 26$$

$$\overset{10+7}{17} * 4 = \overset{40}{(10+7)*4} = \overset{40}{10*4} + \overset{28}{7*4} = 68$$

$$\overset{7+7}{14} * 5 = \overset{35}{7*5} + \overset{35}{7*5} = 70$$

Домашнее задание

*Учебник стр. 19 №66

*Учебник стр. 20 №68

*Составить по 2 своих
примера или задачи.

**ВСЕМ
СПАСИБО!**