



A yellow measuring tape with black markings is positioned horizontally across a dark green chalkboard. The chalkboard is mounted on a light-colored wooden wall. At the bottom right corner of the chalkboard, there is a white eraser.

*Chalkboard
Eraser*



A yellow measuring tape with black markings is positioned horizontally across a dark green chalkboard. The chalkboard is mounted on a light-colored wooden wall. A white chalk eraser is resting on the chalkboard at the bottom right corner.

*Chalkboard
Eraser*

РАЗМИНКА

2×9

P

4×7

A



7×8

M

8×9

A

6×9

K

72	56	54	28	18



Фото: Михаил Воскресенских. © www.amkar.ru

72

56

54

28

18

$$72 + 28 =$$

$$54 + (56 + 18) =$$

$$28 + 72 =$$

$$(54 + 56) + 18 =$$

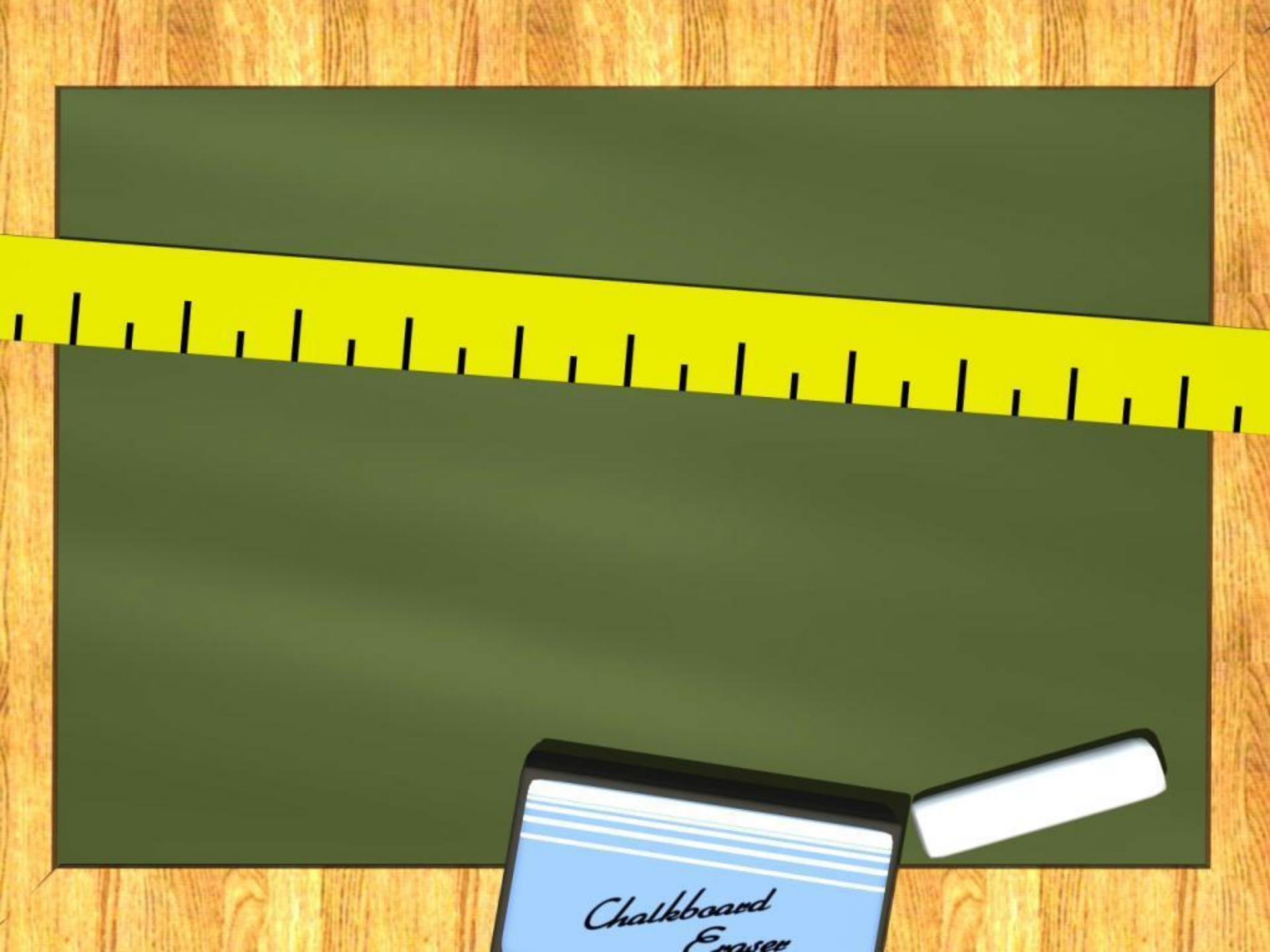
Переместительное
свойство



Сочетательное
свойство

$$a + b = b + a$$

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



*Chalkboard
Eraser*

« 15 футбольным командам, я подарили
по 16 футбольных мячей.
Сколько всего мячей я подарили?
(на решение дается одна минута)»



Конец первого тайма!

Счет

1 : 0



A yellow measuring tape with black markings is positioned horizontally across a dark green chalkboard. The chalkboard is mounted on a light-colored wooden wall. At the bottom right corner of the chalkboard, there is a white eraser.

*Chalkboard
Eraser*

Дом Талисманов

Меню

ENG



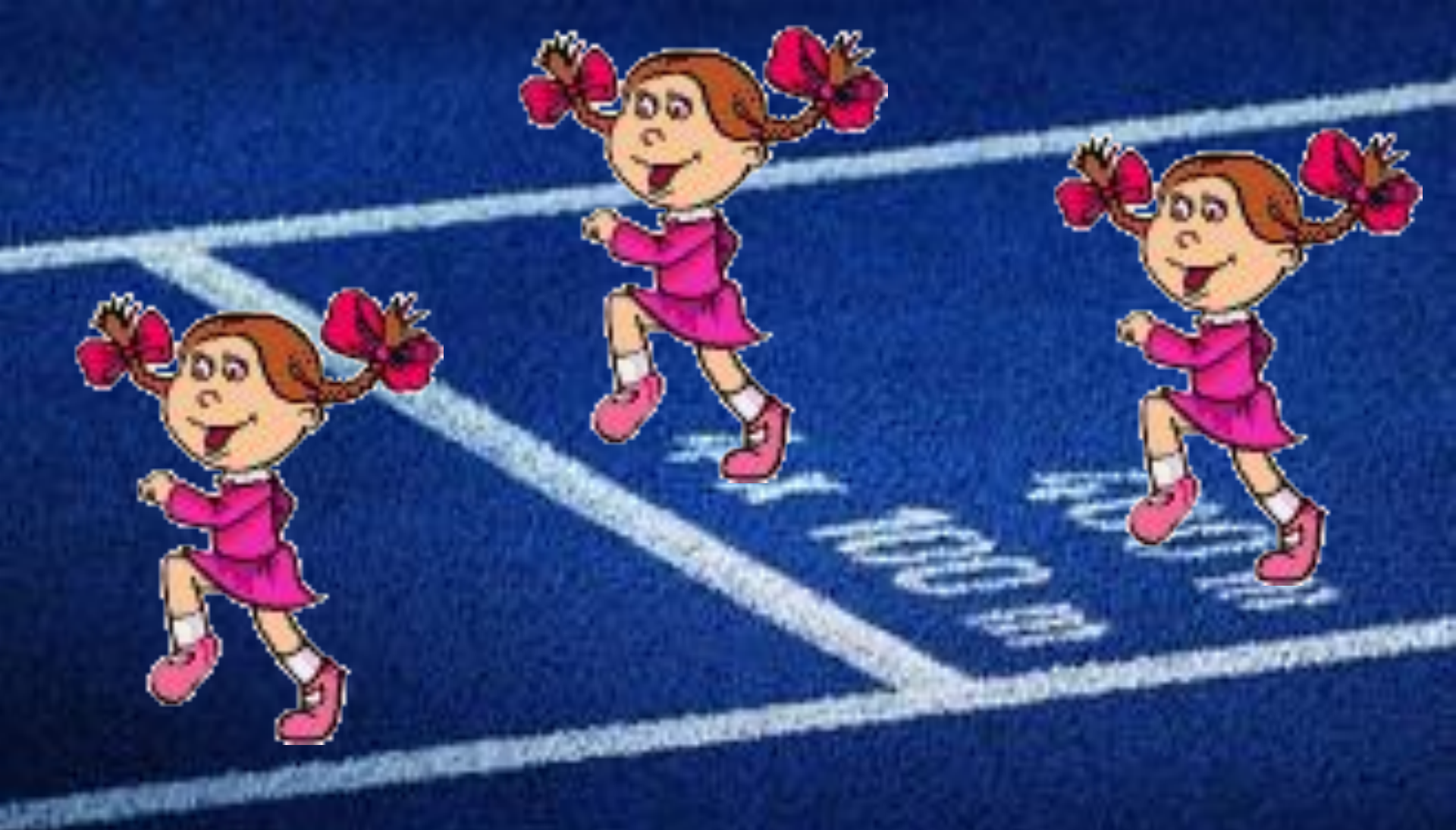


Pirogova design









Pirogova design





МОЛОДЦЫ!!!

!





1. В школе 2 футбольные команды по 9 человек в каждой. К ним пришли еще 5 человек в каждую. Сколько всего человек играют в каждой команде?

2. Каждой спортивной школе 2 депутата подарили по 9 футбольных мячей. Сколько мячей в 5 таких школах?

3. В каждой странице альбома наклеено по 18 марок с футболистами. Сколько марок на 5 таких страницах?



4. На полке лежат 2 журнала в каждом по 5 постеров (плакатов) со знаменитыми футболистами. Таких полок в шкафу 9. Сколько всего постеров можно найти в этом шкафу?

$$18 \times 5$$

$$(5 \times 2) \times 9$$

$$(9 \times 2) \times 5$$

$$(5 \times 2) \times 9 = 90$$

$$(9 \times 2) \times 5 = 90$$

$$18 \times 5 = 90$$



Второй тайм

Сколько всего мячей
подарил Старик Хоттабыч?

ПАМЯТКА

- воспользоваться свойствами умножения
- вычислить
- разложить на удобные множители
- найти множители, которые при умножении дают круглое число

$$16 \times 15 = \cancel{2} \times 8 \times 3 \times \cancel{5} =$$

2 8 3 5

$$= (2 \times 5) \times (8 \times 3) = 10 \times 24 =$$

=

240

$5 \times (2 \times 7)$

$2 \times 2 \times 2 \times 5 \times 5 \times 5$

$25 \times 4 =$

Конец второго тайма!

Счет

1 : 1



*Chalkboard
Eraser*