

Математика · 2 класс · УМК «Гармония»

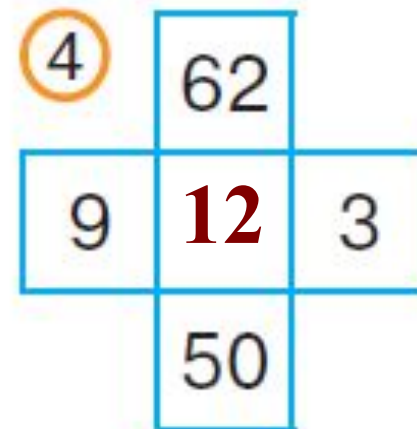
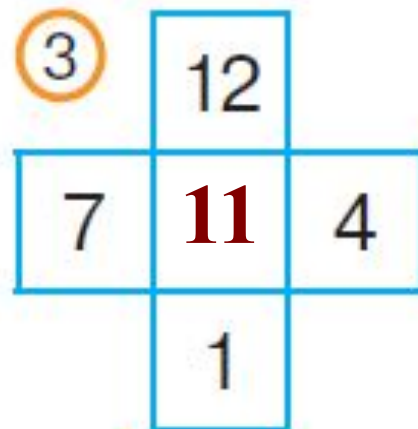
Урок 31

Состав числа 14.

Поиск закономерностей

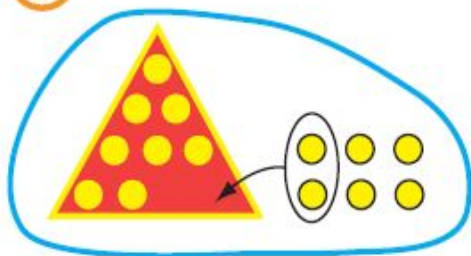
Автор презентации
Коровина Ирина Николаевна
учитель начальных классов
МБОУ «СОШ №9»
г.Сафоново Смоленской области

Найди закономерность и впиши пропущенное число



Объясни, что обозначает каждое число в выражении под рисунком

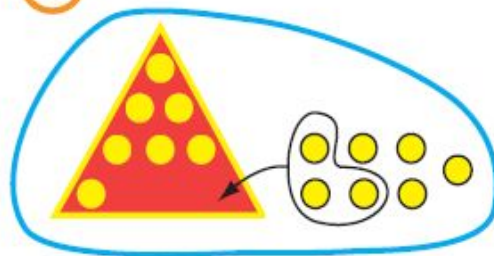
1



$$\underline{8} + \underline{2} + 4 = 14$$

$$8 + 6 = 14$$

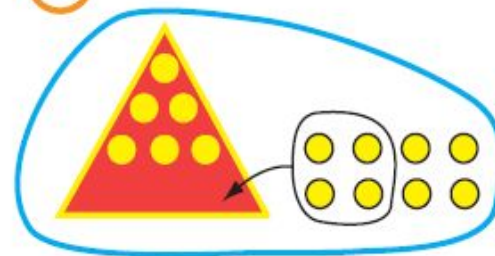
2



$$\underline{7} + \underline{3} + 4 = 14$$

$$7 + 7 = 14$$

3



$$\underline{6} + \underline{4} + 4 = 14$$

$$6 + 8 = 14$$

Вставь пропущенные числа

$$9 + \cdot 5 \cdot = 14$$

$$5 + \cdot 9 \cdot = 14$$

$$8 + \cdot 6 \cdot = 14$$

$$6 + \cdot 8 \cdot = 14$$

$$7 + \cdot 7 \cdot = 14$$

$$14 - \cdot 5 \cdot = 9$$

$$14 - \cdot 9 \cdot = 5$$

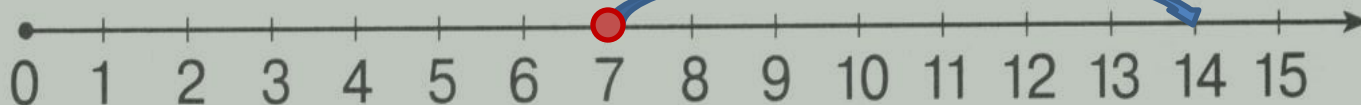
$$14 - \cdot 6 \cdot = 8$$

$$14 - \cdot 8 \cdot = 6$$

$$14 - \cdot 7 \cdot = 7$$

Изобрази равенство на числовом луче

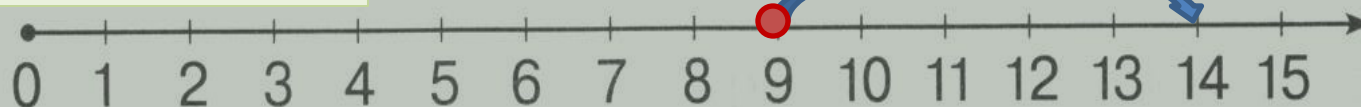
1) $7 + 7 = 14$



2) $8 + 6 = 14$



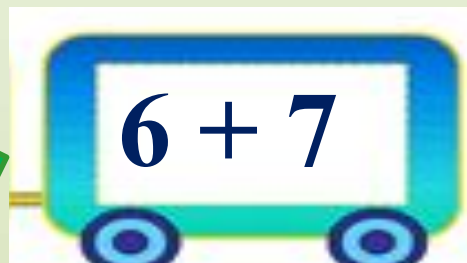
3) $9 + 5 = 14$



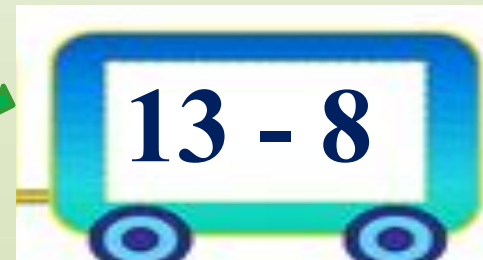
Вычисли «круговые» примеры



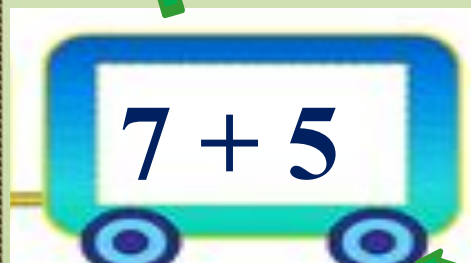
$12 - 6$



$6 + 7$



$13 - 8$



$7 + 5$



$5 + 9$



$14 - 7$

Источники

Шаблон выполнен в программе Adobe Photoshop CS2. Для создания использовались изображения:

❖ *картинка для создания первой линии рамки и фона:*

http://img-fotki.yandex.ru/get/6445/132005175.55/0_8a1f1_504fb02a_S

❖ *картинка для создания второй линии рамки:*

http://img-fotki.yandex.ru/get/5639/132005175.2f/0_88c8d_e5cd4825_S

❖ *картинка для создания обводки:*

http://img-fotki.yandex.ru/get/5641/132005175.29/0_88b25_3eaf73de_S

Автор шаблона Ранько Елена Алексеевна Сайт: <http://elenaranko.ucoz.ru/>

Задания для презентации:

Н.Б.Истомина Математика 2 класс /ч.1/Смоленск: Ассоциация XXI век, 2012г.