

Урок математики в 3 классе.

«Путешествие по Астане»

*подготовила учитель
начальных классов
Пак Светлана
Александровна*



*Свет солнца в ладони
возьму
И к сердцу я приложу.
И станет вокруг всё
добрее,
Нежнее, светлее,
милее.*

*В жизни много интересного,
Но пока нам неизвестного,
Будем думать и считать
И о многом узнавать.*

*18 марта.
Классная работа.*

Найди значение выражений:

$$6 \cdot 3 \cdot 2 = 36 \quad \text{а}$$

$$15 : 3 \cdot 2 = 10 \quad \text{т}$$

$$90 : 3 = 30 \quad \text{н}$$

$$2 \cdot 20 : 8 = 5 \quad \text{А}$$

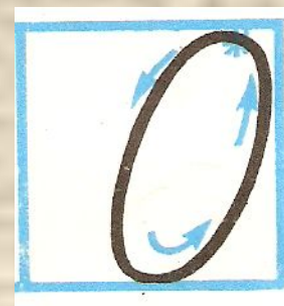
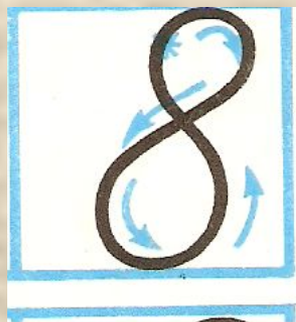
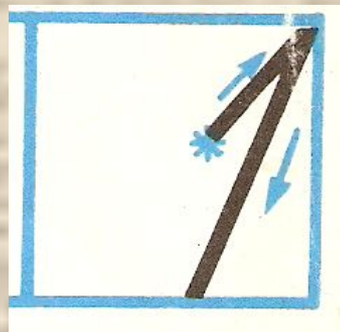
$$4 \cdot (5 - 2) = 28 \quad \text{а}$$

$$12 \cdot 2 : 3 = 8 \quad \text{с}$$



Пиши правильно красиво.

36 30 10 5 28 8



Астана. Байтерек.



Найди значение выражений:

$$27:(24-15)\cdot 10=$$

$$56:7+4\cdot 3+6\cdot 5=$$

$$9\cdot 9-7\cdot 3=$$

$$12:4+7=$$



Объясни почему равенства верные.

$$8 \cdot 5 + 7 \cdot 5 = (8 + 7) \cdot 5$$

$$4 \cdot 3 \cdot 5 = 5 \cdot 4 \cdot 3$$

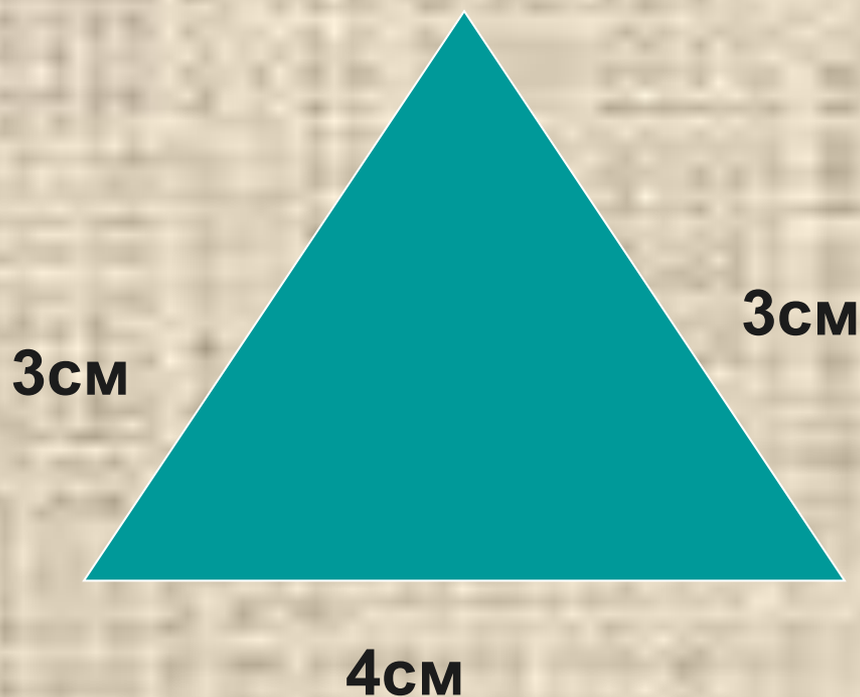
$$(3 \cdot 2) \cdot 4 = 3 \cdot (2 \cdot 4)$$



Дворец Президента- «Ак-Орда»



Найди периметр фигуры.



$$P = (3\text{cm} \cdot 2) + 4\text{cm} = 10\text{cm}$$

Дворец мира и согласия.



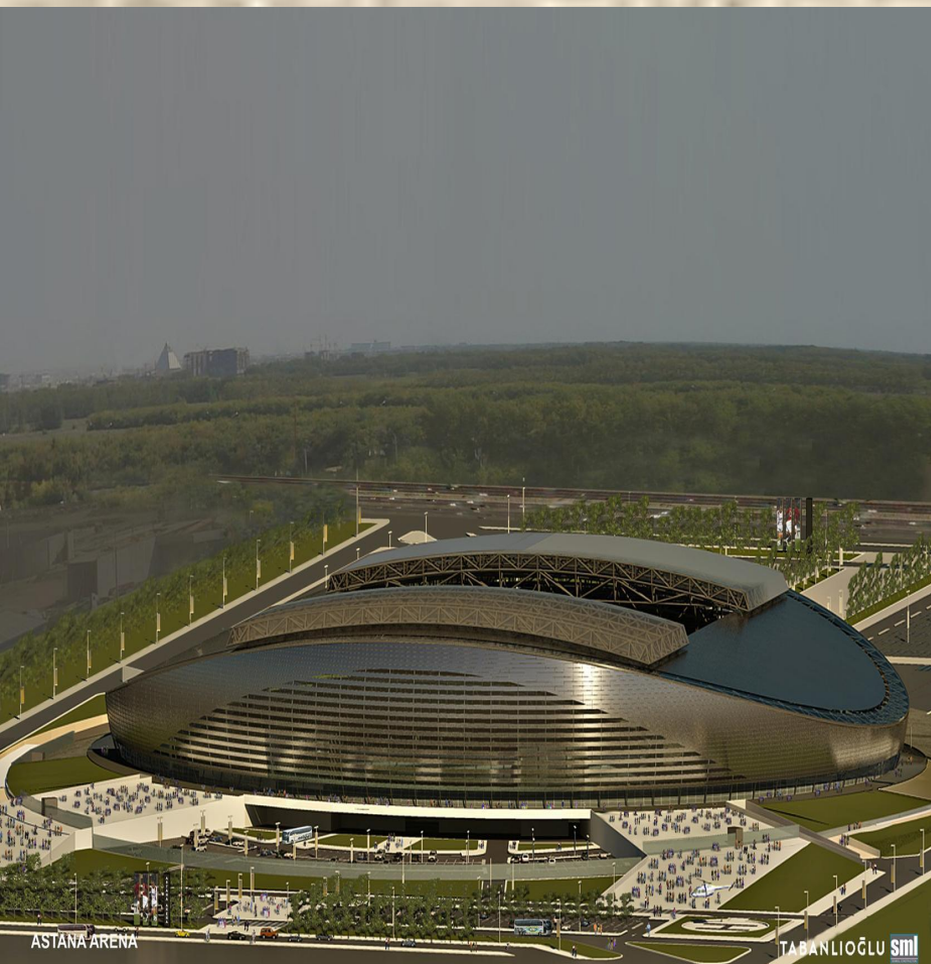
Физминутка



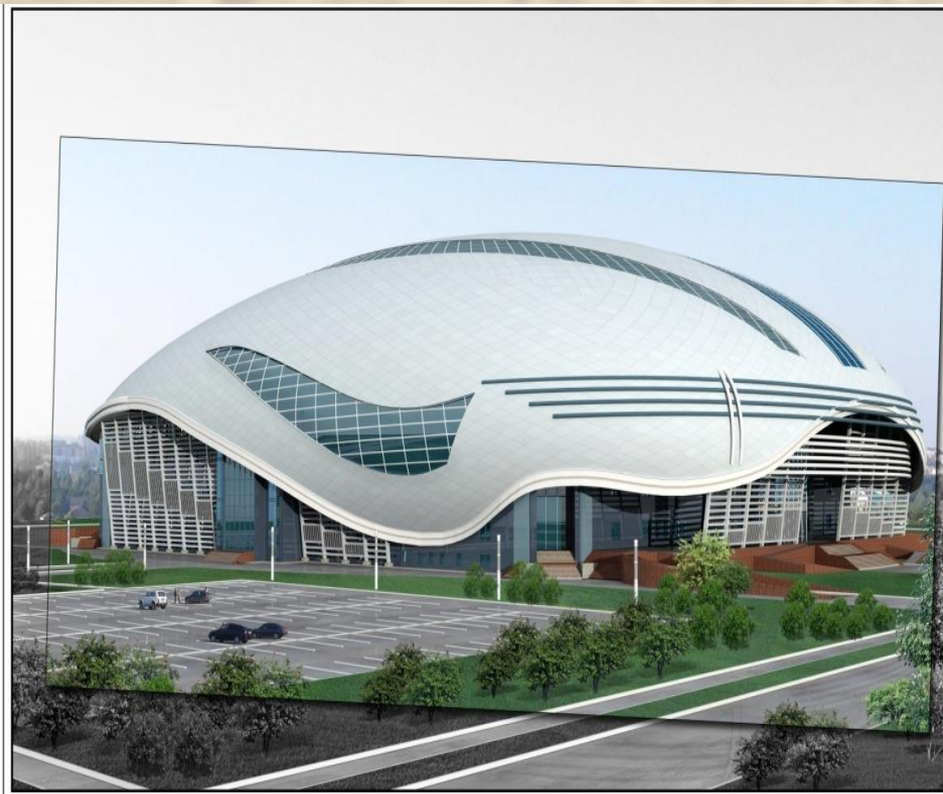
*На стадионе 36 детей
рассадили в 4 ряда. Сколько
понадобится рядов, чтобы
рассадить 27 детей? Если
количество детей в каждом
ряду одинаковое.*



Крытый стадион «Астана-Арена»



Республиканский велотрек.

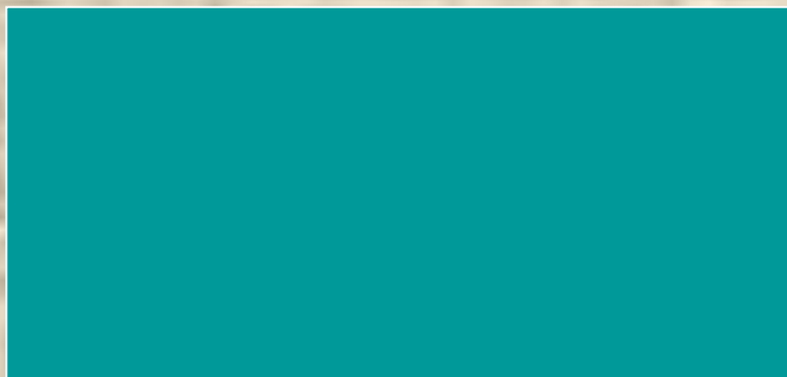


Строение «Титаник»



Найди S прямоугольника.

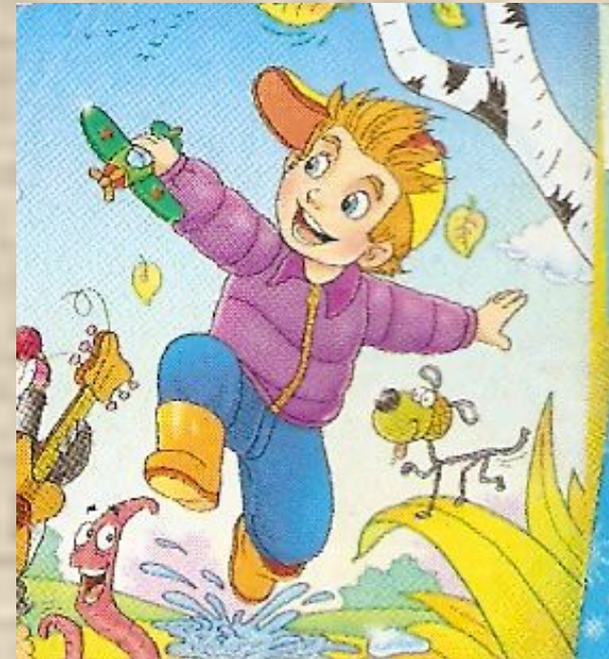
7см



3см



Кончил дело, гуляй смело.



Домашнее задание:

На выходных ты не ленись.

За учебники берись.

Пиши, читай, решай,

А потом уж отдыхай.

