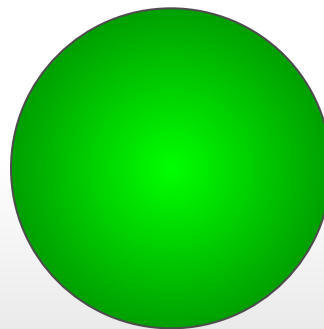
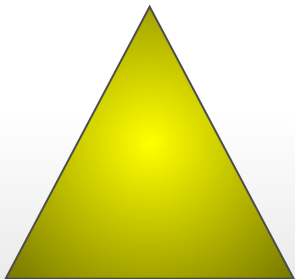
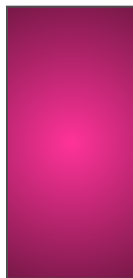


ПОЩАДЬ ПРАВОТУБНКА
БЕЖИМЪ ИЗВЕЩЕНА ПЛОЩАД



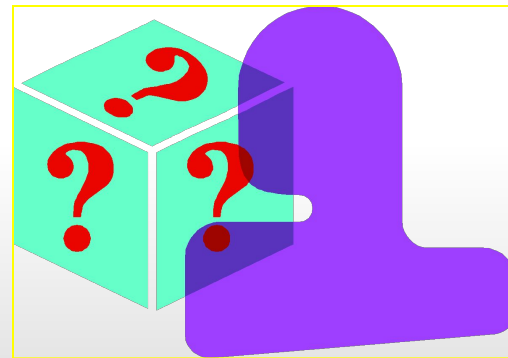
Решите ЗАДАЧУ

1) Найдите площадь столешницы, длина которой равна 10дм, а ширина – 50см.



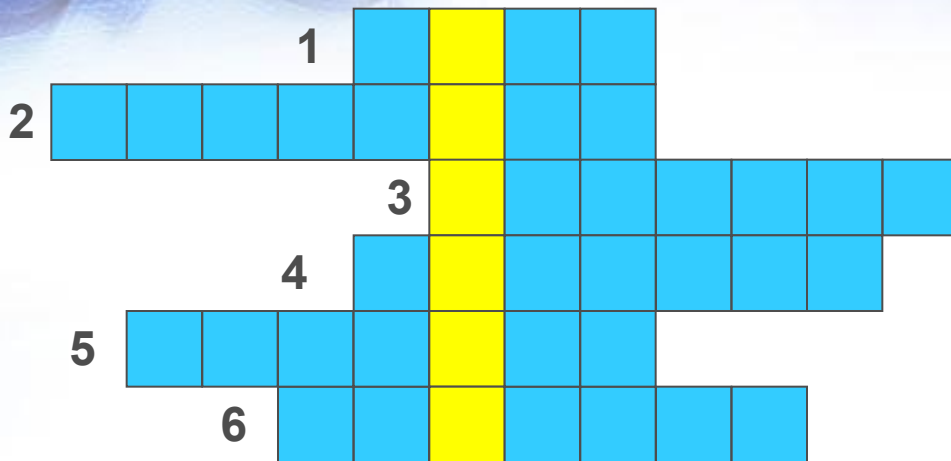
2) Выполните необходимые измерения и найдите площадь обложки учебника по математике

3) Найдите площадь грани кубика



4см

Кроссворд.



Ребусы

””



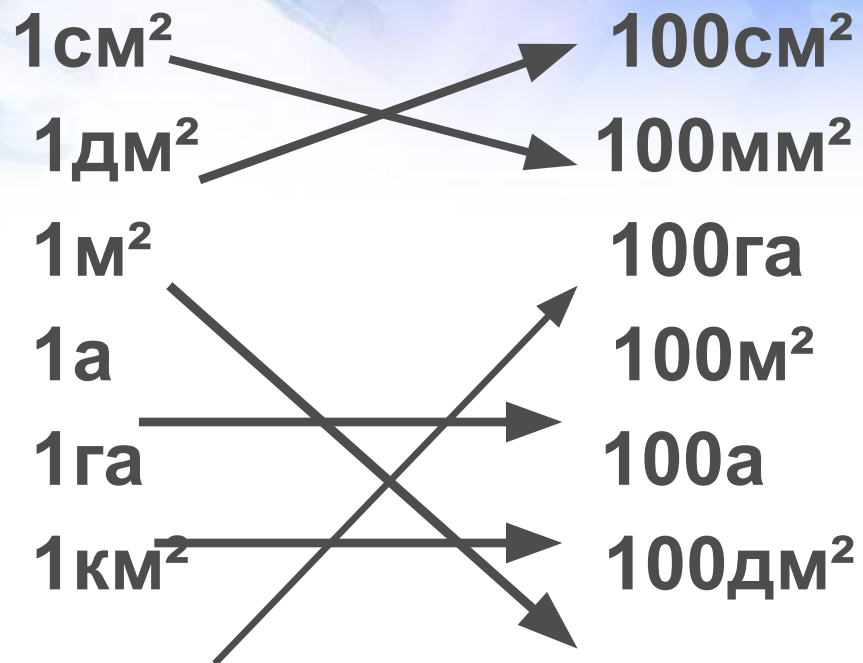
”



” ” ”

1. У прямоугольника он — прямой
2. Сумма длин сторон фигуры
3. Прямоугольник, у которого все стороны равны
4. Как называется выражение 78^8
5. У квадрата со стороной 2 см она равна 4 кв.см. Это его....?
6. Запись какого-нибудь правила с помощью букв

Установи соответствие:



Вырази:

в м^2 : 7а, 62а, 4га, 73га16а, 5га4а;

в а: 3га, 18га, 400 м^2 , 8га12а;

в га: 9 км^2 , 54 км^2 , 20000 м^2 .

Объясни:

$$P=2(a + b)$$

$$P = 4a$$


$$S= ab$$

$$S = a^2$$

ФИЗМИНУТКА

- Упражнения для снятия утомления с мышц туловища.





Интерактивный тест по теме «Площадь прямоугольника»

- www.yandex.ru
- Математика онлайн 5 класс
- Математика онлайн. Правила. Задачи. Примеры.
- 5 класс Тема «Площадь прямоугольника»
Задание 3, 1

ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

Решите задачу (из задачника Григория Остера):

У одного царя-батюшки было три дочери и прямоугольное царство, длина одной из сторон которого - 60 км, а другой - 74 км.

Первой вышла замуж за соседского принца младшая дочка и получила в приданое полцарства. Средняя, выходя замуж за воеводу-ветерана, получила в приданое квадратную часть того, что осталось от царства царя-батюшки, и периметр этого квадрата был равен 148 км. Старшей дочери, когда она наконец уговорила Кощея Бессмертного, ее батюшка царь выделил площадь в 850 км^2 и

999 965 м^2 . Вычисли площади, доставшиеся в приданое всем трем дочкам, и жилплощадь, которую оставил себе сам царь-батюшка.