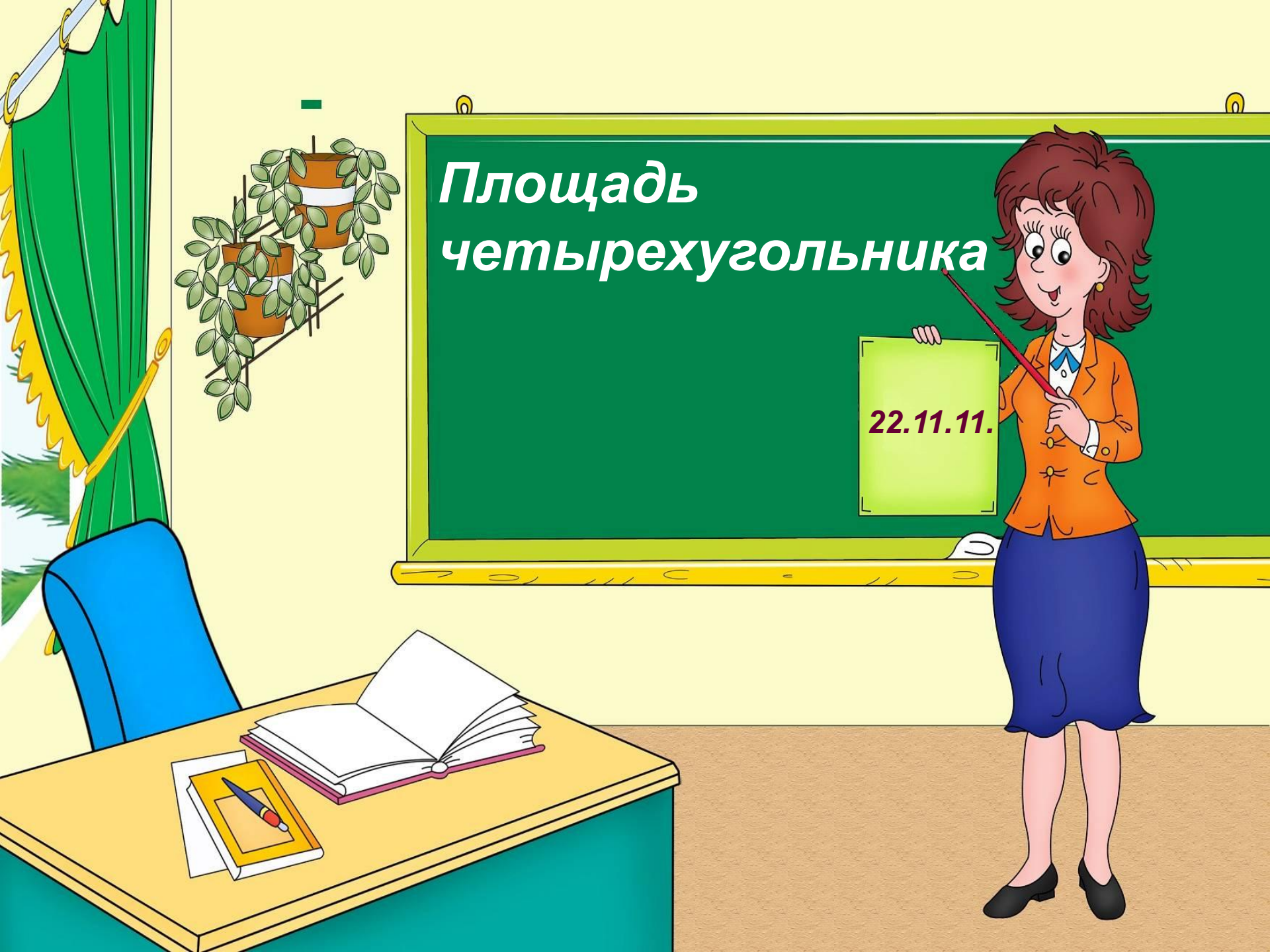


Площадь четырехугольника

22.11.11.



**«Если человек в школе не
научится творить, то и
в жизни он будет только
подражать и копировать»**

Л.Н.Толстой.



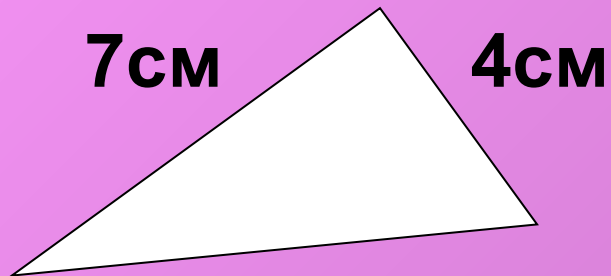
- 1.) Как изменится площадь квадрата, если его сторону уменьшить в 5 раз?

- уменьшится в 5 раз;
- уменьшится в 10 раз;
- уменьшится в 20 раз;
- уменьшится в 25 раз;

- 1.) Как изменится площадь квадрата, если его сторону увеличить в 5 раз?

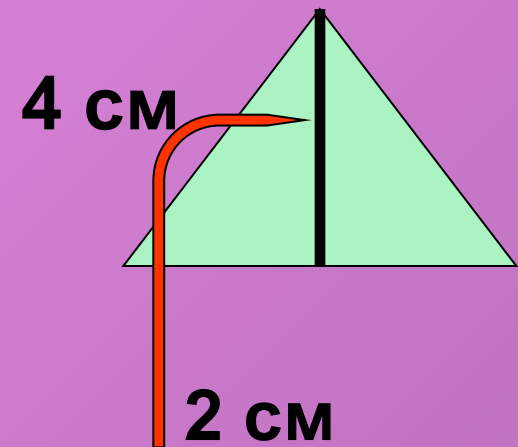
- увеличится в 5 раз;
- увеличится в 10 раз;
- увеличится в 20 раз;
- увеличится в 25 раз;

- 2.) Площадь этого треугольника равна ...



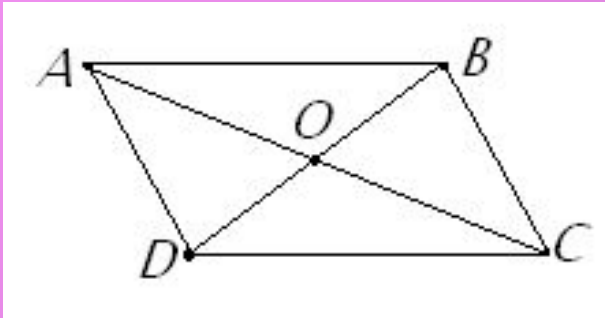
- 15 см^2
- 14 см^2
- 13 см^2
- нет правильного
- ответа

- 2.) Площадь этого равностороннего треугольника равна...



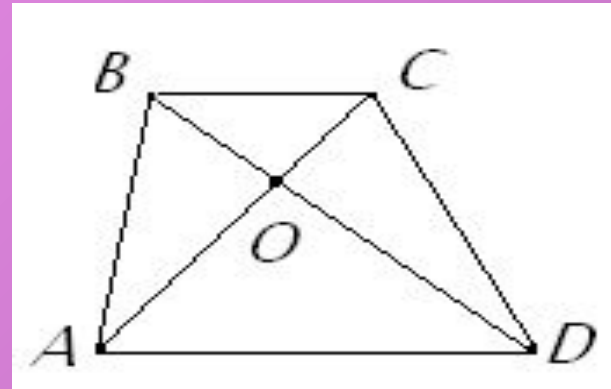
- 12 см^2
- 4 см^2
- 8 см^2
- нет правильного
- ответа

- 3.) ABCD – параллелограмм. Равные площади имеют треугольники...



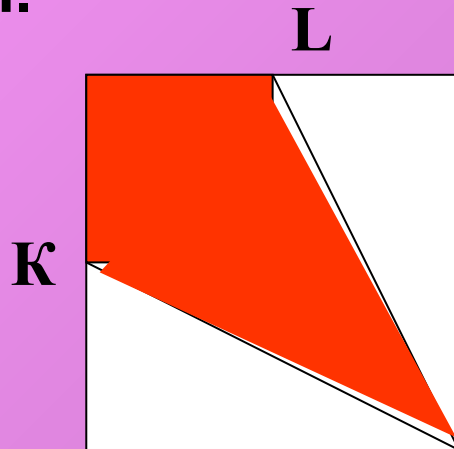
- ABO и ACD
- BOC и BCD
- ABO и DOC
- нет правильного ответа

- 3.) ABCD – трапеция. Равные площади имеют треугольники ...



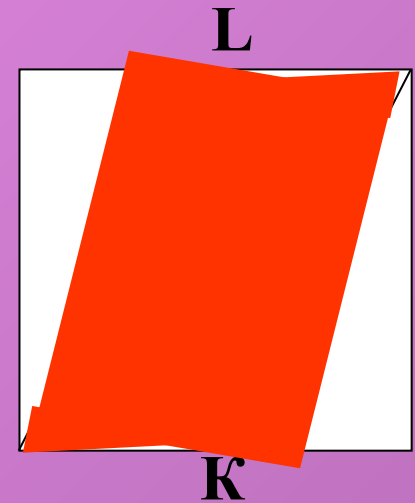
- ABD и ACD
- DOC и AOB
- ABO и BOC
- нет правильного ответа

- 4.) Сравните площади заштрихованных - S_1 и незаштрихованных - S_2 , частей квадрата. Точки K , L – середины сторон.



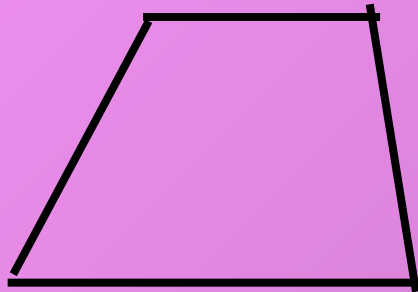
- $S_1 > S_2$
- $S_1 < S_2$
- $S_1 = S_2$
- Нельзя сравнить

- 4. Сравните площади заштрихованных - S_1 и незаштрихованных - S_2 , частей квадрата. Точки K , L – середины сторон.



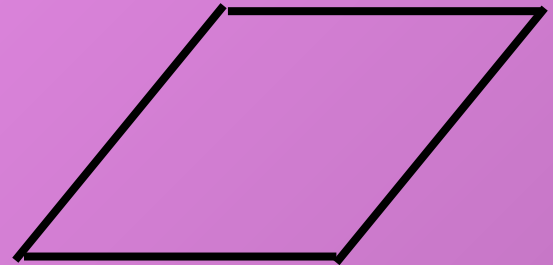
- $S_1 > S_2$
- $S_1 < S_2$
- $S_1 = S_2$
- Нельзя сравнить

- 5.)Найти S данной фигуры, принимая площадь клетки за 1 см^2



- 1) 28 см^2 ;
- 2) 7 см^2
- 3) 24 см^2
- 4)нет правильного ответа

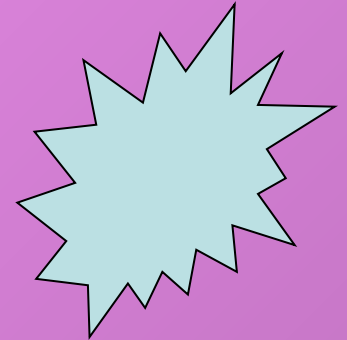
- 5.)Найти S данной фигуры, принимая площадь клетки за 1 см^2



- 1) $17,5 \text{ см}^2$;
- 2) 22 см^2
- 3) 25 см^2
- 4)нет правильного ответа

Решение задач

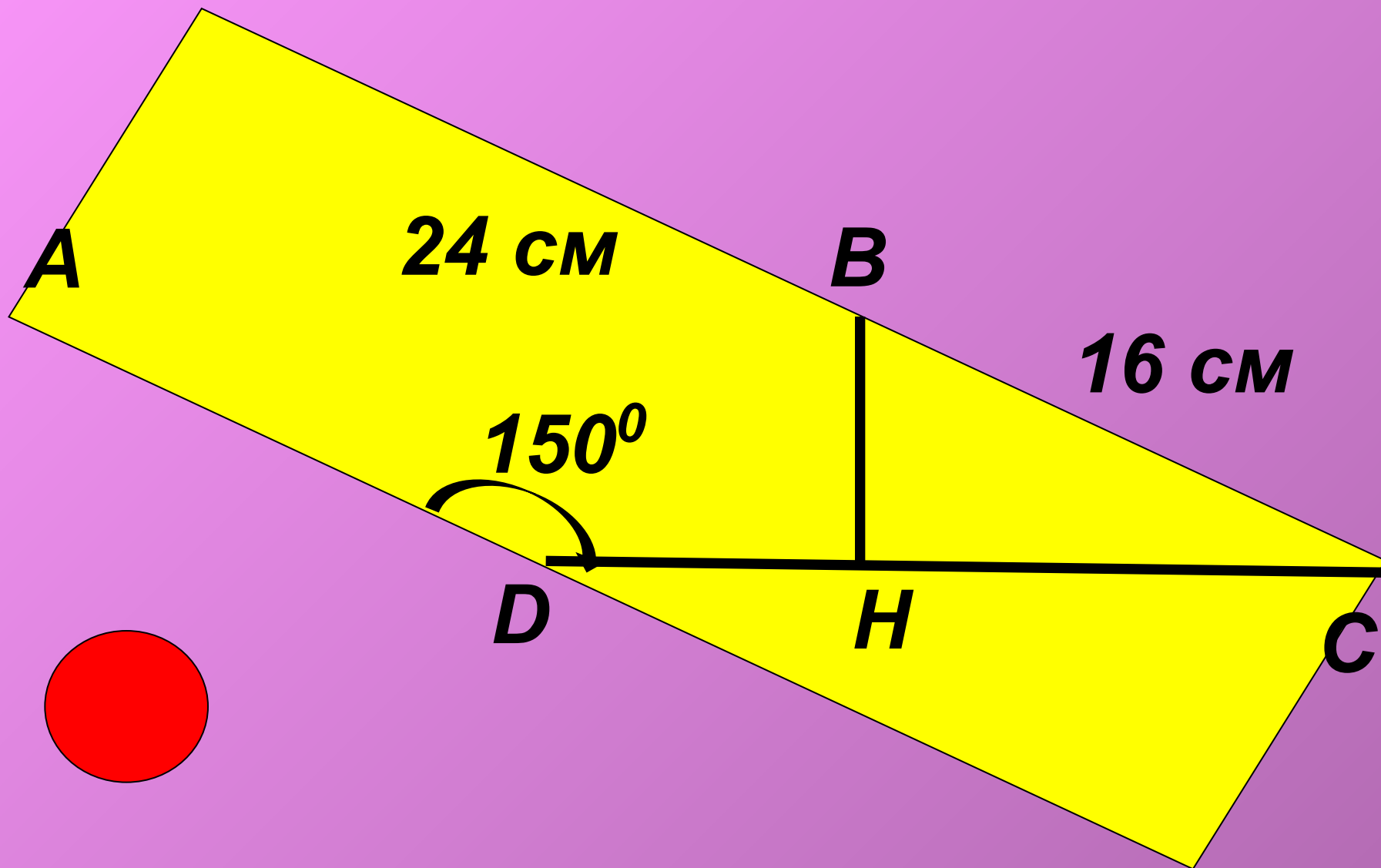
параллелограмм



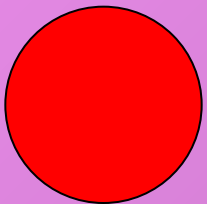
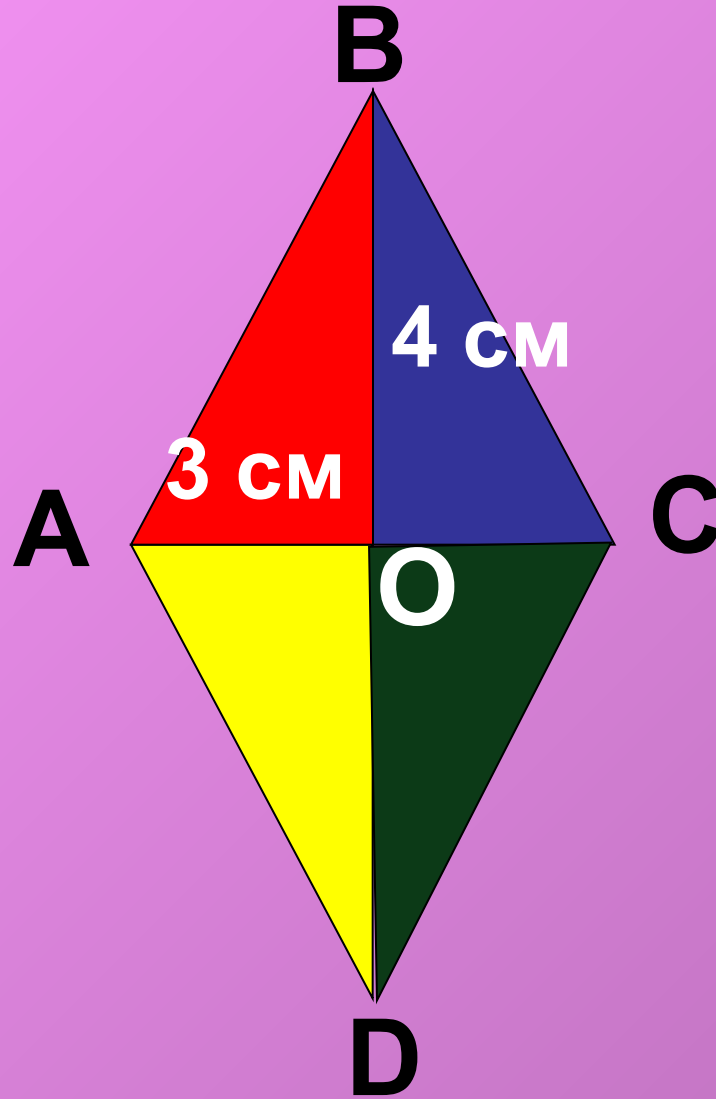
ромб

трапеция

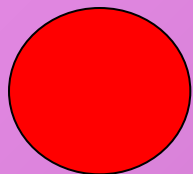
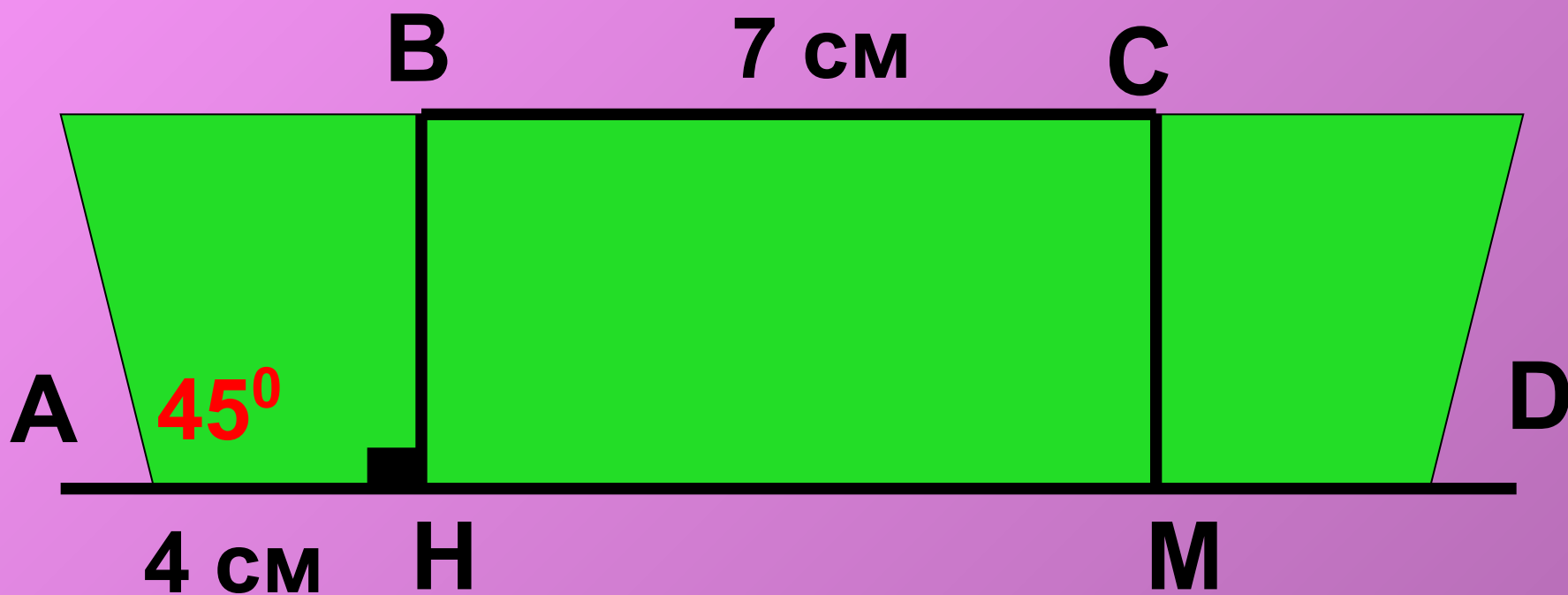
Площадь параллелограмма



Площадь ромба



Площадь трапеции





Домашнее задание:

№ 481; 482; 504.

Составить задачу с практическим содержанием

Формат А 4



Наука в школе есть одна

Во всех профессиях нужна

Учителям, врачам и поварам

**Бухгалтерам, певцам и
продавцам**

Всем математика важна

Царица всех наук она!

