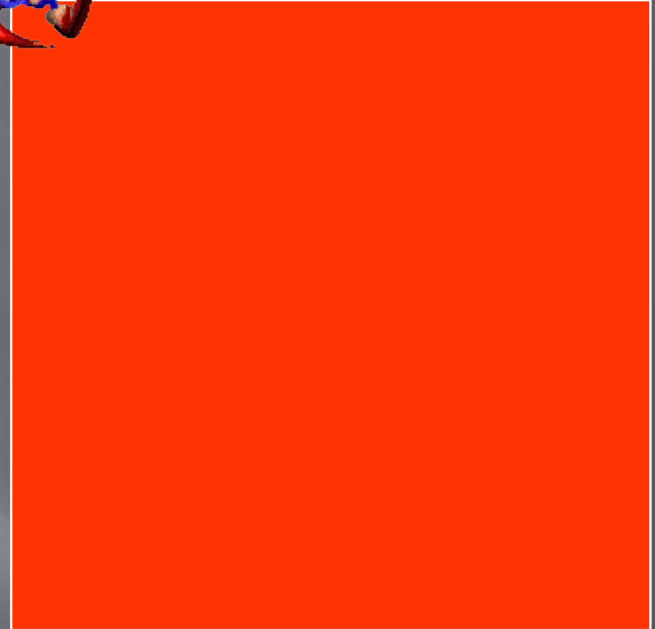


# ВЕЛИЧИНЫ

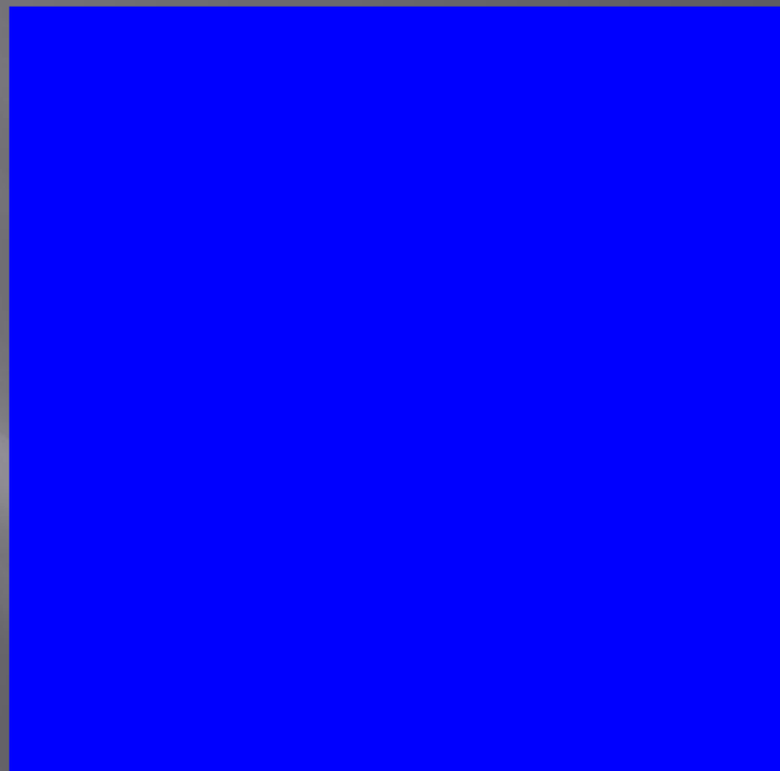
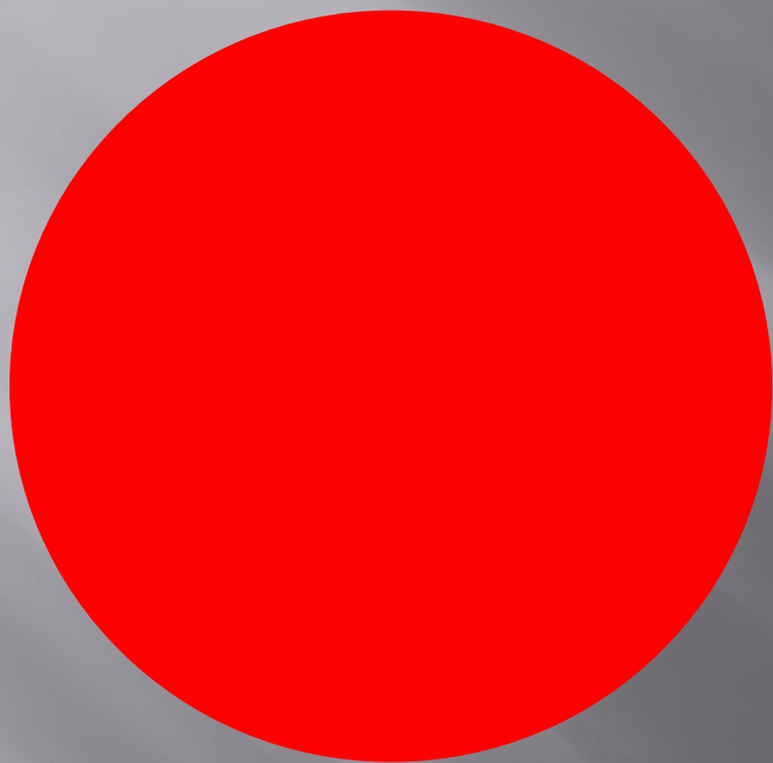
*Приходько Л.А.  
МОУ «СОШ № 8 г. Выборг»*



периметр



площадь



1 CM

1 CM

КВАДРАТНЫЙ САНТИМЕТР

$$1\text{см}^2 = 100\text{мм}^2$$

$$1\text{дм}^2 = 10000\text{мм}^2$$

$$1\text{дм}^2 = 100\text{см}^2$$

$$1\text{м}^2 = 10000\text{см}^2$$

$$1\text{м}^2 = 100\text{дм}^2$$

$$1\text{а} = 10000\text{дм}^2$$

$$1\text{а} = 100\text{м}^2$$

$$1\text{га} = 10000\text{м}^2$$

$$1\text{га} = 100\text{а}$$

$$1\text{км}^2 = 10000\text{а}$$

$$1\text{км}^2 = 100\text{га}$$

$$1\text{км}^2 = 1000000\text{м}^2$$

$$1\text{СМ}^2 = 100\text{ММ}^2$$

$$= 100\text{СМ}$$

$$1\text{ДМ}^2 = 100\text{ДМ}^2$$

$$= 100\text{М}^2$$

$$1\text{М}^2 =$$

$$100\text{а}$$

$$1\text{а} =$$

$$100\text{га}$$

$$1\text{га} =$$

$$1\text{КМ}^2 =$$

$$1\text{ДМ}^2 = 10000\text{ММ}^2$$

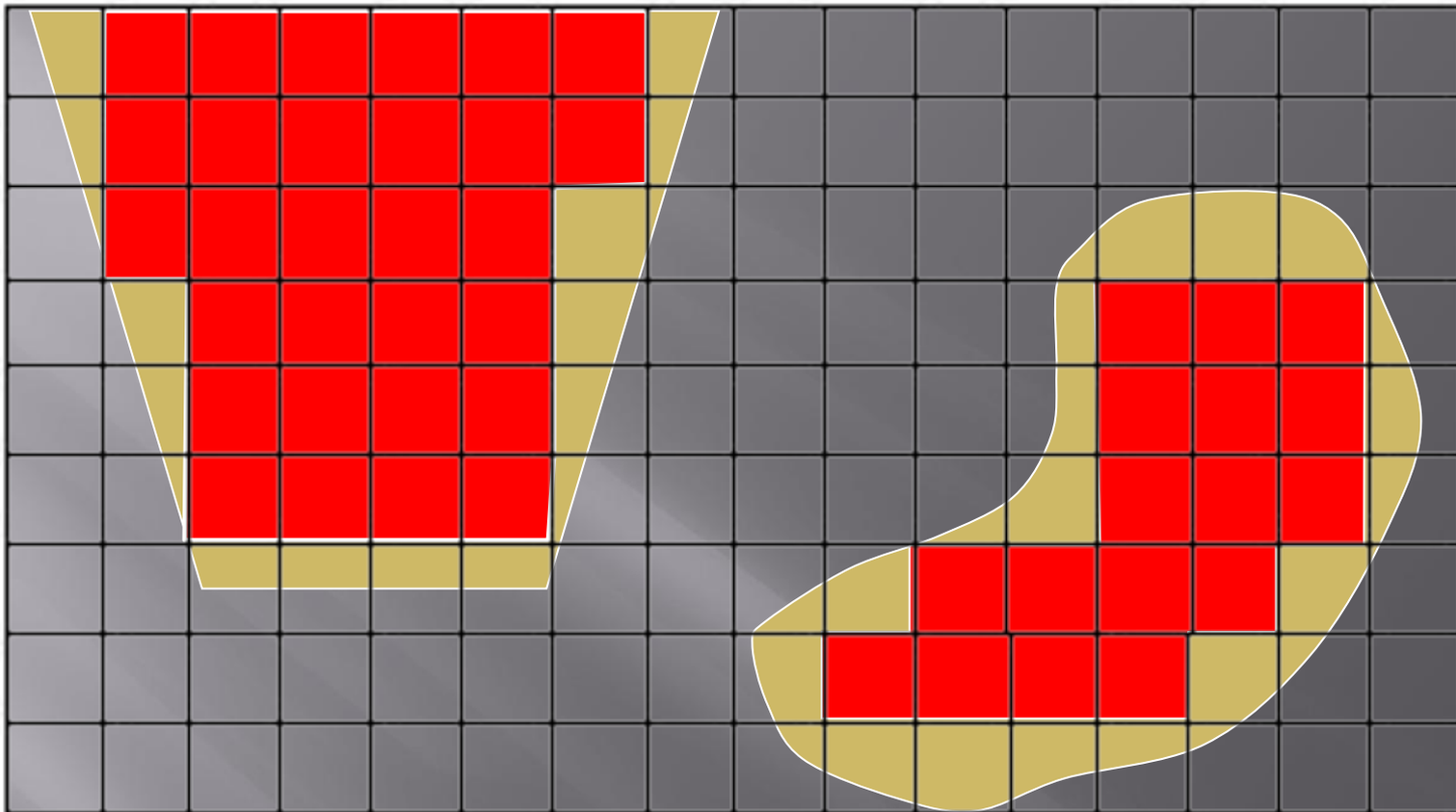
$$1\text{М}^2 = 10000\text{СМ}^2$$

$$1\text{а} = 10000\text{ДМ}^2$$

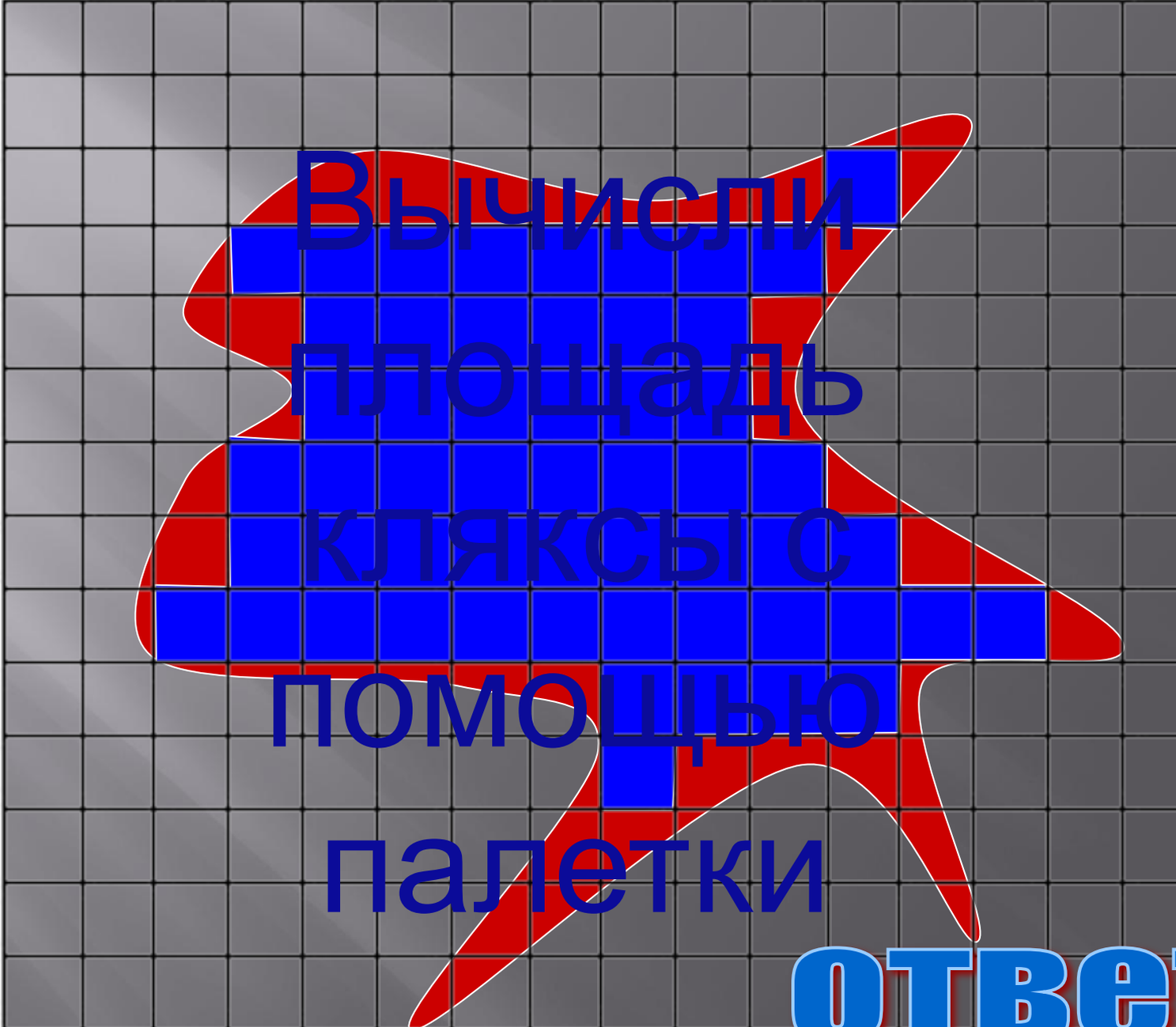
$$1\text{га} = 10000\text{М}^2$$

$$1\text{КМ}^2 = 10000\text{а}$$

$$1\text{КМ}^2 = 1000000\text{М}^2$$



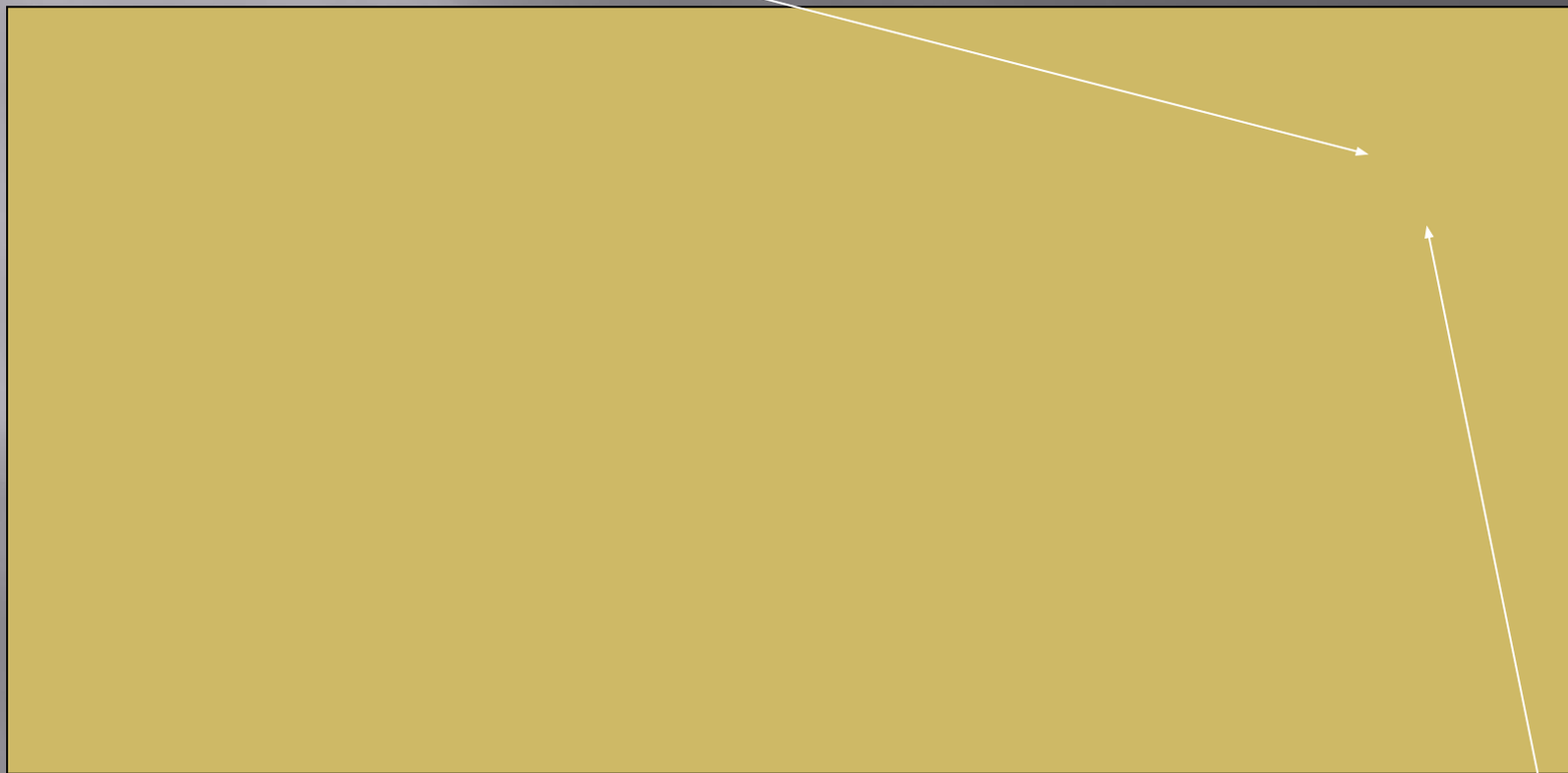
$$S = \text{ПОЛН. КВ.} + \text{НЕПОЛН. КВ.} / 2$$



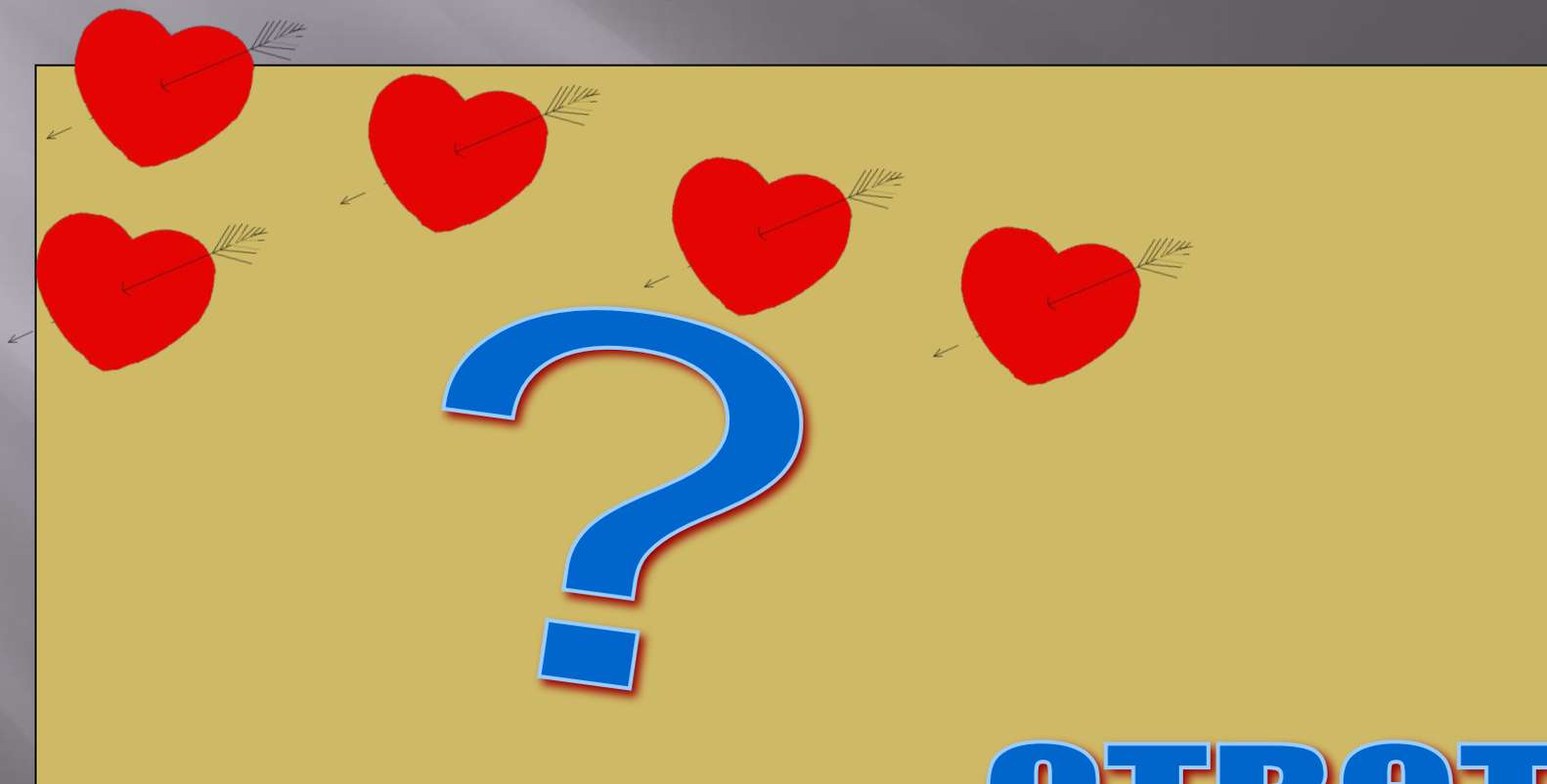
Вычисли  
площадь  
кляксы с  
помощью  
палетки

**ОТВЕТ**

Длина крышки парты –  
*140см.*, ширина – *50 см.*



Сколько пронзенных стрелами сердец вырезал на своей парте курносый Серега, если известно, что он заполнил сердцами всю крышку парты и каждое сердце поместил на отдельных  $20$  квадратных сантиметрах?



**ОТВЕТ**

# ОТВЕТЫ

1. 78 см

2

2. 350

сердце

