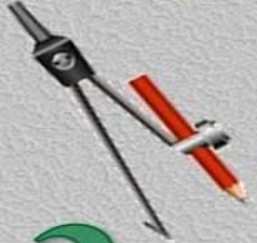




5



3



Квадрат со стороной 1 см²

Квадрат со стороной 1 м²

Квадрат со стороной 1000 м²

Квадрат со стороной 10 см²

Квадрат со стороной 100 м²

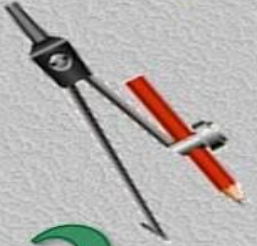
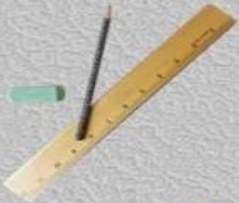
Квадрат со стороной 1 мм²

Квадрат со стороной 10 м²

1 мм², 1 см², 100 см², 1 м², 100 м², 10000 м², 1 км²



5



3



$$1 \text{ дм}^2 = \text{мм}^2$$

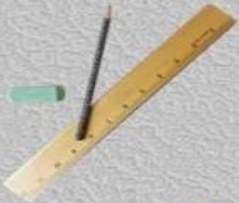
$$1 \text{ дм}^2 = \text{см}^2$$

$$1 \text{ мм}^2 = 100 \text{ дм}^2$$

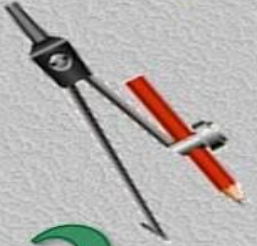
$$1 \text{ дм}^2 = 100 \text{ см}^2$$



5



7



3



$$1 \text{ km}^2 = 1000000 \text{ m}^2$$

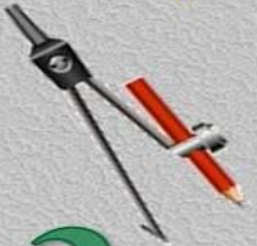
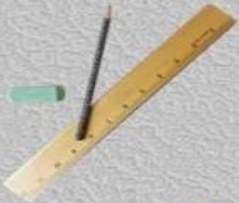
$$1 \text{ cm}^2 = 100 \text{ mm}^2$$

$$1 \text{ km}^2 = 1000000 \text{ m}^2$$

$$1 \text{ cm}^2 = 100 \text{ mm}^2$$



5



3



М2

КМ

ММ

ДМ

Сек

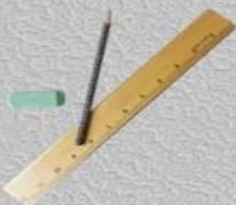
СМ2

ДМ2

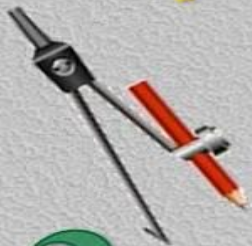
Час



5



7

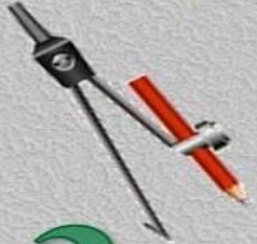
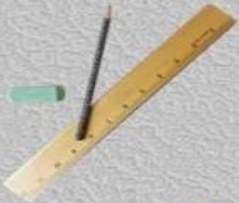


3





5



3



$$2\text{ м}^2 = \dots \text{ дм}^2$$

$$70\ 000\text{ см}^2 = \dots \text{ м}^2$$

$$800\text{ см}^2 = \dots \text{ дм}^2$$

$$1\text{ м} = \dots \text{ мм}$$

$$3\text{ м}^2 = \dots \text{ дм}^2$$

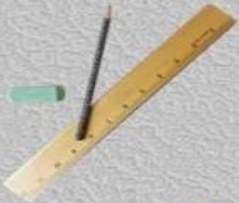
$$80\ 000\text{ см}^2 = \dots \text{ м}^2$$

$$900\text{ см}^2 = \dots \text{ дм}^2$$

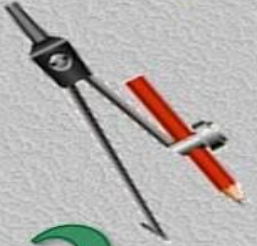
$$1\text{ дм} = \dots \text{ мм}$$



5



7



3



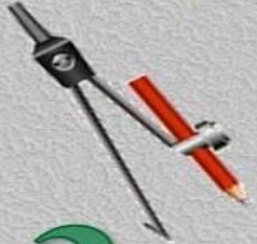
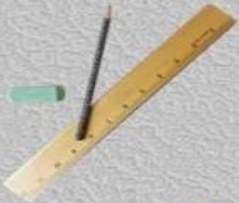
2 м 39 см...2 м 93 см

5 м² 35 дм²...435 дм²

7 825 см...78 м 25 см



5



3



Выполните преобразования:

$$1 \text{ м}^2 = \dots \text{ дм}^2$$

$$8 \text{ дм}^2 \text{ см} = \dots \text{ см}$$

$$35 \text{ мм} = \dots \text{ см} \dots \text{ Мм}$$

Решите задачу:

На участке длиной 8 м и шириной 11 м, построен дом, который занимает площадь 38 м². Сколько свободной земли на этом участке?