

**Можно ли разметить
прямоугольник по угольнику?
Угольник – чертежный
инструмент.
Блокнотик для записи.**

Новый год – время подарков.



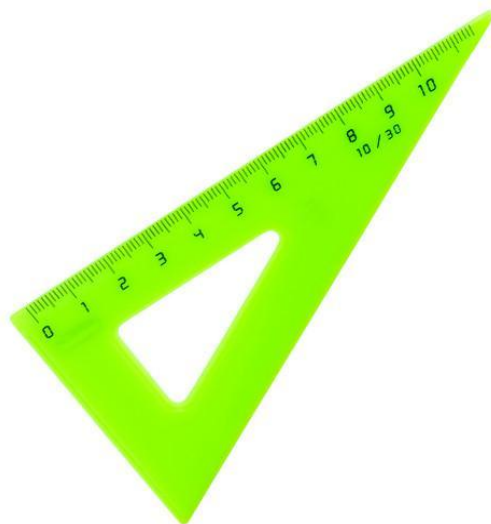
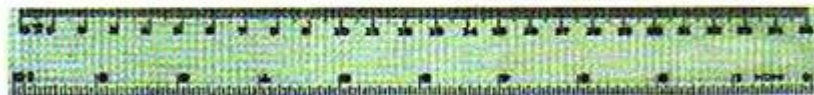


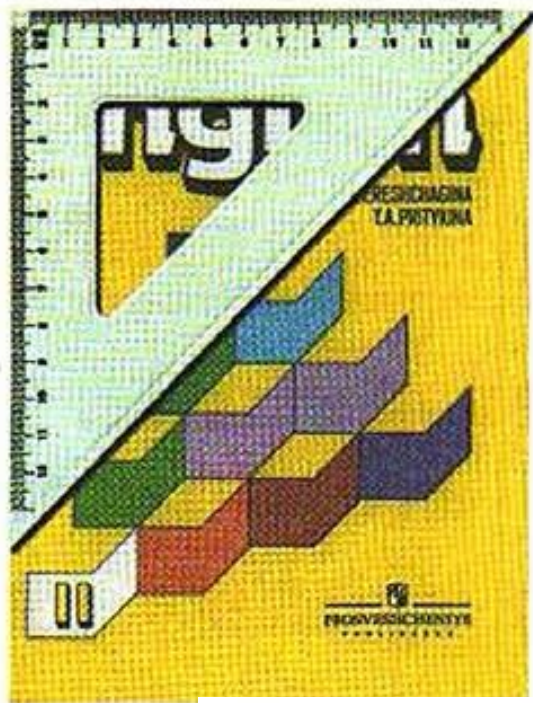
Блокнотик для записей



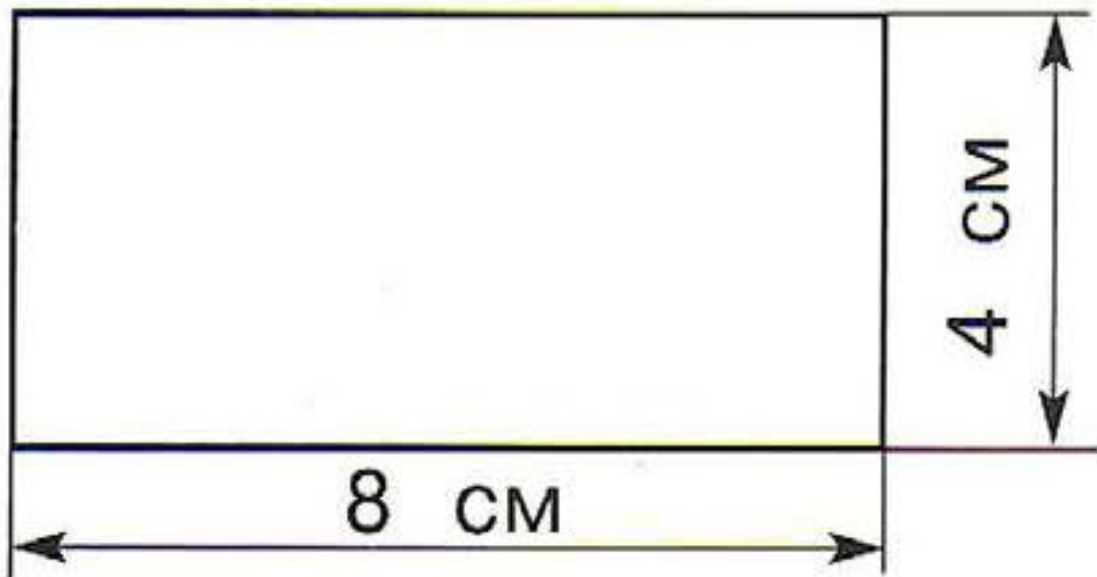
Маленький
блокнотик
замечательный
новогодний
сувенир. Он хорошо
подойдет для
небольших записей.

Угольник – чертежный инструмент.





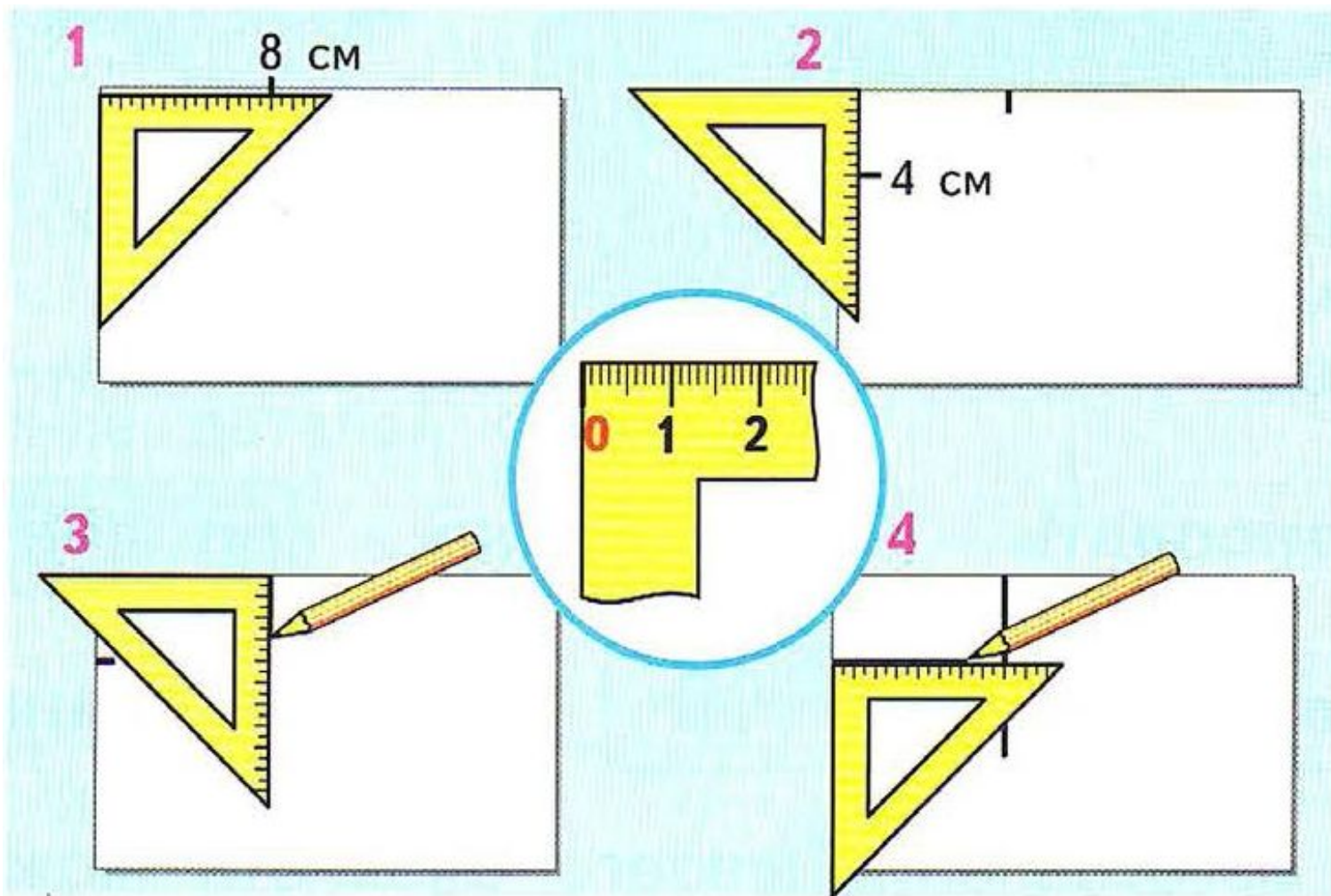
Прочитайте чертеж



$$OД = 8 \text{ CM}$$

$$OШ = 4 \text{ CM}$$

Последовательность разметки чертежа по угольнику



Расскажите об изделии



- Название изделия. Где и как можно использовать?
- Какая конструкция у изделия?
- Из каких деталей изготовлено?
- Можно ли использовать другие материалы?
- Как можно разметить детали?
- Как лучше отделить детали от заготовки?
- Нужно ли деталям придать форму? Как?
- Как можно соединить детали?
- Требуется ли отделка изделия?

Выберите подходящие способы разметки.

Нарисовать

По линейке

По шаблону

Отрезать на глаз

По угольнику

Технологическая карта

Технологическая операция	Основная деталь	Дополнительные детали
Разметка деталей		
Выделение деталей		

Технологическая операция	Основная деталь	Дополнительные детали
Сборка изделия	 A green Christmas tree with a yellow tag attached to its trunk. The tag has a pink ribbon icon and a pencil is shown writing on it.	 A stack of yellow paper with a pink ribbon icon on the top sheet.
Отделка изделия	 A green Christmas tree decorated with colorful ornaments (red, blue, yellow) and a white tag tied around its trunk.	

Рефлексия

- Что нового узнали сегодня на уроке?
- Что мы сегодня сделали?
- Понравилось вам то, что вы сделали?