

ДЕЛИМОЕ, ДЕЛИТЕЛЬ, ЧАСТНОЕ

$$8 * 2 = 16$$

$$9 + 14 = 23$$

$$80 - 17 = 63$$

$$3 * 7 = 21$$

$$45 + 15 = 60$$

$$65 - 20 = 45$$

СУММА, РАЗНОСТЬ,
ПРОИЗВЕДЕНИЕ

$$16 : 8 = 2 \quad 16 : 2 = 8$$



ТЕМА УРОКА:
НАЗВАНИЕ ЧИСЕЛ ПРИ
ДЕЛЕНИИ





ЦЕЛЬ УРОКА:
-УЗНАТЬ НАЗВАНИЯ
КОМПОНЕНТОВ
ПРИ ДЕЛЕНИИ





$$12 : 4 = 3$$

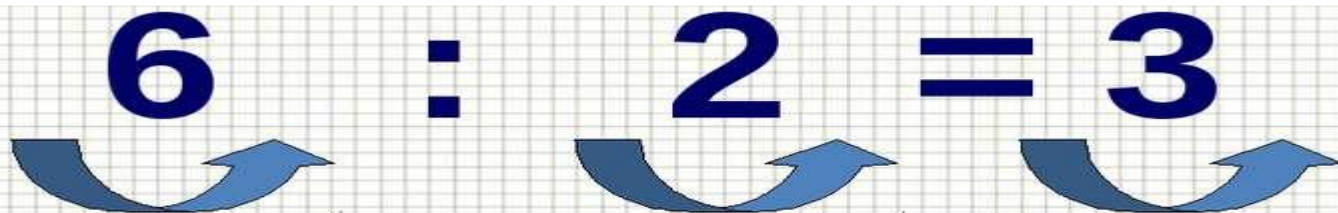
делимое

делитель

частное



$$6:2=3$$


$$6 : 2 = 3$$

делимое

делитель

частное



12:2= 6 (СМ)- ДЛИНА 1-ОЙ ЧАСТИ
ОТВЕТ: 6 СМ

12:2=6 (Ч)- ПОЛУЧИЛОСЬ
ЧАСТЕЙ
ОТВЕТ: 6 ЧАСТЕЙ



ЦЕЛЬ УРОКА:
-УЗНАТЬ НАЗВАНИЯ
КОМПОНЕНТОВ
ПРИ ДЕЛЕНИИ





ТЕМА УРОКА:
НАЗВАНИЕ ЧИСЕЛ ПРИ
ДЕЛЕНИИ



- $20:2=10$

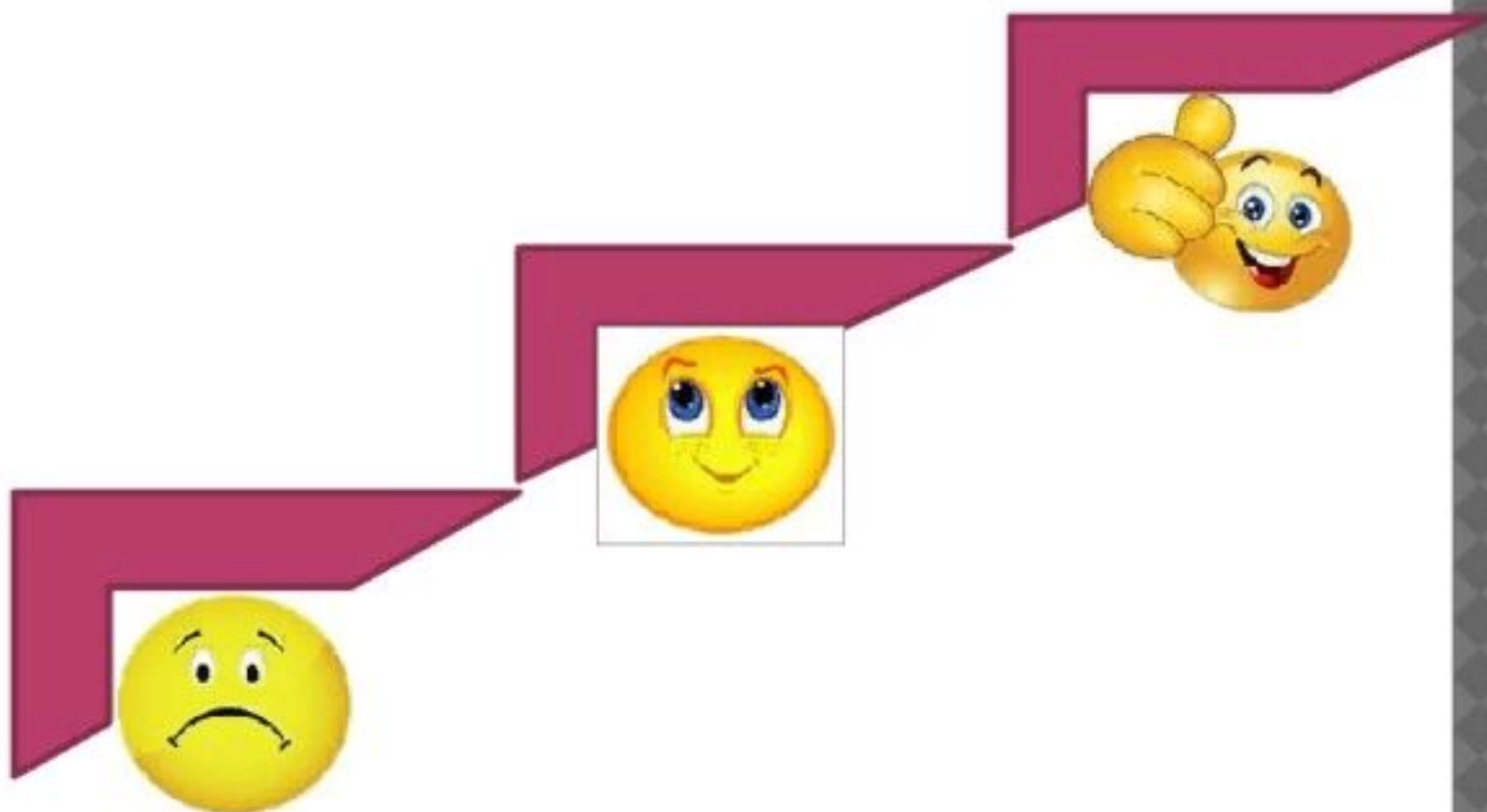
- $14:7=2$

- $15:5=3$

- $36:6=6$

РЕФЛЕКСИЯ

Лестница успеха





Спасибо за урок!

