$$(a+b)+c=a+(b+c)$$

Сочетательное свойство сложения

$$a + b = b + a$$

Переместительное свойство сложения

Учебник с. 25 № 2 (1 и 2 столбики)

$$(397+54)+3=(397+3)+54=454$$

$$14+(86+478)=(14+86)+478=578$$

$$32+21+79+168=(32+168)+(21+79)=200+100=300$$

$$45+399+255+1=(45+255)+(399+1)=300+400=700$$

Учебник с. 25 № 5 записываем в два столбика с

доказательством

5дм = 50cм 80cм < 8м

50cm = 50cm 80cm < 800 cm

7M > 7ДМ 60M > 6ДМ

70дм > 7дм 600дм > 6дм

Третий столбик самостоятельно