

Тема урока «Свойства сложения»



Автор: учительница начальных классов Софронова А.И.

Цели урока: ввести сочетательное свойство сложения; использовать свойства сложения для рационализации вычислений; закреплять умение решать задачи; развивать речь, мыслительные операции, математические способности. Оборудование: Компьютер, мультипроектор

Арифметический диктант



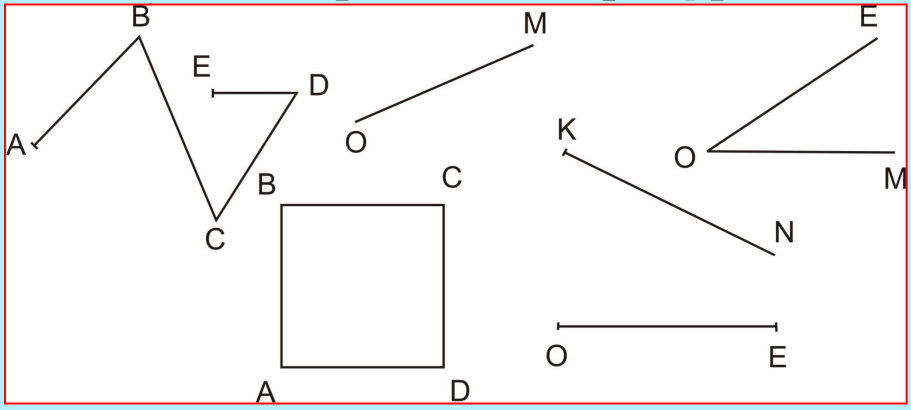


45, 7, 99, 5, 9, 30, 0, 52.

0, 5, 7, 9, 30, 45, 52, 99.

30

Геометрические фигуры



Переместительное свойство сложения a + b = b + aСочетательное свойство сложения (a + b) + c = a + (b + c)



На зимних олимпийских играх в городе Турине российские спортсмены выиграли:

а - золотых,

b - серебряных,

с - бронзовых медалей.



