Кластер: «Площади геометрических фигур».

Если ф= Ф, то S= S S = S+ S+S

S = а²

=

S=0.5aвb

Многоугольники.

Т

Ч

М

S=a²

S=ab

Таблица.

|  |  |
| --- | --- |
| пЛОЩАДЬ | гЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ФИГУРЫ |
| СВОЙСТВА:  1.Площадь квадра а S = а²  2.Если , ф= Ф, то S= S = =  3. S = S+ S+S |  |
| Площадь прямоугольного треугольника:    S=0.5ab |  |
| ПЛОЩАДЬ ПРЯМОУГОЛЬНИКА:  S=ab |  |
| ПЛОЩАДЬ КРУГА:  S=rπ² |  |
| ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ ПЛОЩАД1см² = 100мм²  1дм² = 100см² = 10000мм²  1м² = 100дм² = 10000см²1000000мм  1ар = 100м²  1гектар = 100ар = 10000м²  1км² = 100гектар = 10000ар = 1000000м² |  |