



АДДИТИВНОСТЬ

АДДИТИВНОСТЬ (лат. *additivus* – прибавляемый), свойство величины, состоящее в том, что её значение, соответствующее целому объекту, равно сумме её значений, соответствующих частям объекта при любом разбиении его на части. Напр., *A.* объёма означает, что объём целого тела равен сумме объёмов составляющих его частей. Другие примеры величин, обладающих свойством *A.*, – длина линии, площадь поверхности, масса физич. тела, вероятность.