
E L E M E N S
D' E U C L I D E.
LIVRE CINQUIEME.

D E F I N I T I O N S.

1. **U**ne quantité qui mesure exactement une quantité plus grande, „ou qui est contenue exactement un certain nombre de fois dans „une plus grande,, , s'appelle partie de la plus grande.

„C'est ce que les modernes appellent partie aliquote; & ils nomment partie aliquante, celle qui „est contenue avec un reste.

2. La plus grande quantité est appelée multiple d'une quantité plus petite, lorsque la plus petite mesure la plus grande.

3. „La raison en géométrie n'est que l'idée de „mesure rendue plus générale. Tout le monde „fait ce que c'est que *mesure*; personne n'ignore „que si deux quantités de la même espece n'ont „point