

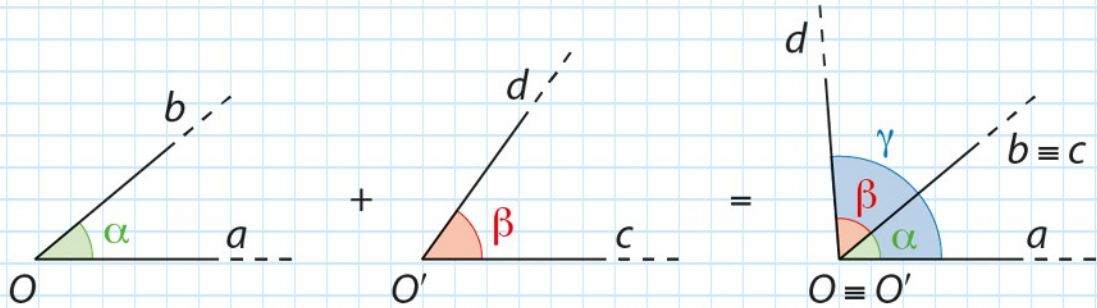
Lezione I media: geometria: le operazioni tra angoli

venerdì 31 dicembre 2021 16:22

LE OPERAZIONI TRA ANGOLI

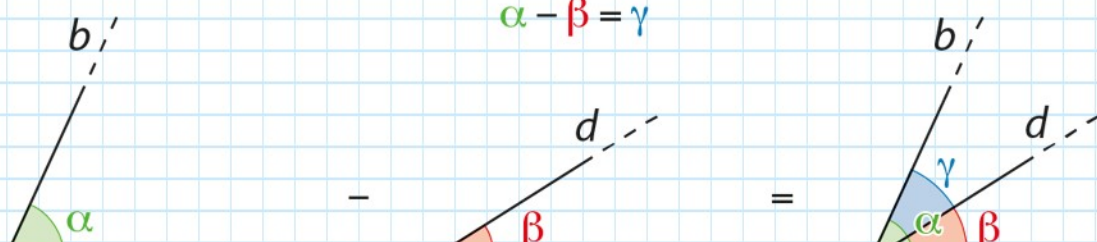
SOMMA DI DUE ANGOLI È UN ANGOLO CHE SI OTTENÉ DISPORENDO I DUE ANGOLI IN MODO CHE SIANO CONSEGUENTI

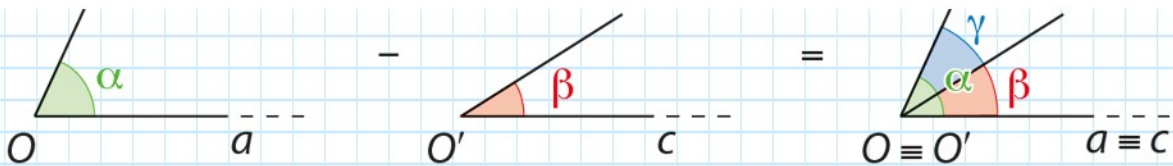
$$\alpha + \beta = \gamma$$



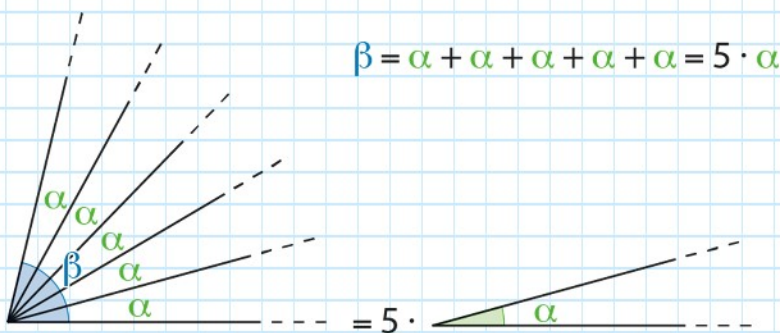
DIFFERENZA TRA DUE ANGOLI (IL PRIMO, AL SECONDO) È L'ANGOLO CHE SOMMATO AL SECONDO RESTITUISCE COME RISULTATO IL PRIMO

$$\alpha - \beta = \gamma$$





MULTIPLI si ottengono addizionando
l'angolo a sé stesso più volte

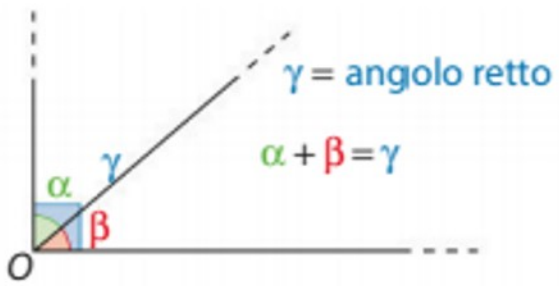


SOTTOMULTIPLI secondo un numero m
di un angolo sono l' m -esima parte
dell'angolo iniziale.

ANGOLI DI COMPLETAMENTO

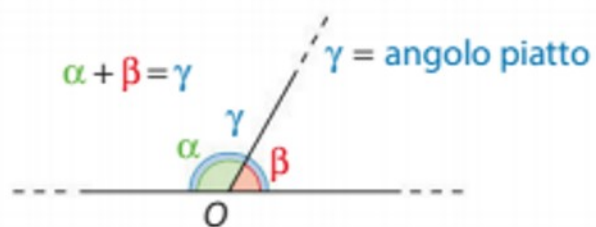
ANGOLI COMPLEMENTARI

γ = angolo retto



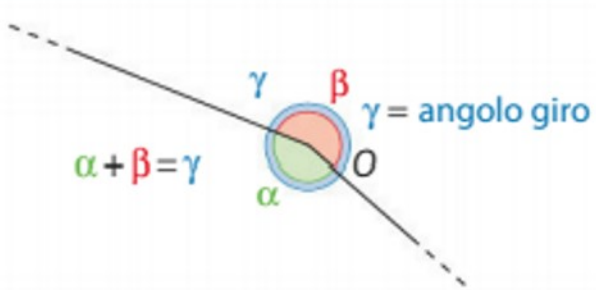
ANGOLI LA CUI SOMMA È UN ANGOLO RETTO

ANGOLI SUPPLEMENTARI



ANGOLI LA CUI SOMMA È UN ANGOLO PIATTO

ANGOLI ESPLEMENATRI



ANGOLI LA CUI SOMMA È UN ANGOLO AIPU