



PROPORZIONALITÀ

DIRETTA

SE UNA GRANDEZZA
RADDOPPIA L'ALTRA RADDOPPIA...

⊕

IL RAPPORTO
DEVE ESSERE
COSTANTE

SE UNA GRANDEZZA
RADDOPPIA L'ALTRA DIMEZZA...

⊕

IL PRODOTTO
DEVE ESSERE
COSTANTE

INVERSA

N.B. LEGGENDA

RAPPORTO = DIVISIONE

PRODOTTO = MOLTIPLICAZIONE

X e Y = SONO DUE GRANDEZZE QUALSIASI

K = COSTANTE

$$\frac{Y}{X} = K$$

→ LEGGE DI PROPORZIONALITÀ
DIRETTA

$$Y \cdot X = K$$

→ LEGGE DI PROPORZIONALITÀ
INVERSA