

I QUADRILATERI

SONO POLIGONI CON QUATTRO LATI E QUATTRO ANGOLI.

HA 2 DIAGONALI

LA SOMMA DEGLI ANGOLI INTERNI È UN ANGOLO GIRO, 360° .

VENGONO CLASSIFICATI IN BASE A TRE CARATTERISTICHE DEI LATI:

LATI PARALLELI
(MANTENGONO SEMPRE
LA STESSA DISTANZA TRA
LORO).

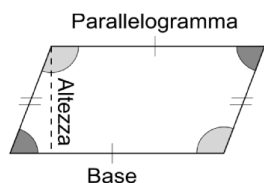
TRAPEZIO

ha due lati opposti
paralleli



PARALLELOGRAMMA

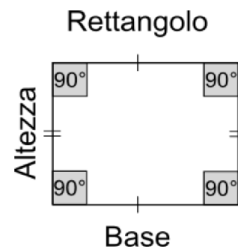
ha i lati opposti paralleli



LATI PERPENDICOLARI
(QUANDO SI INCONTRANO
IN UN PUNTO FORMANO UN
ANGOLO RETTO).

RETTANGOLO

è un PARALLELOGRAMMA
che ha 4 angoli retti.



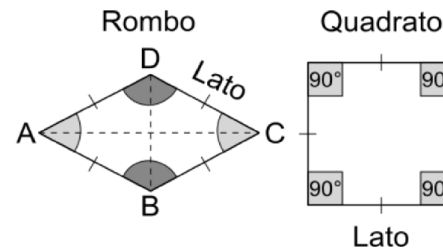
LATI CONGRUENTI
(HANNO LA STESSA
LUNGHEZZA)

ROMBO

è un PARALLELOGRAMMA
che ha 4 lati congruenti

QUADRATO

è un PARALLELOGRAMMA
che ha lati congruenti e
4 angoli retti.



Maestra Mile

Maestra Mile