

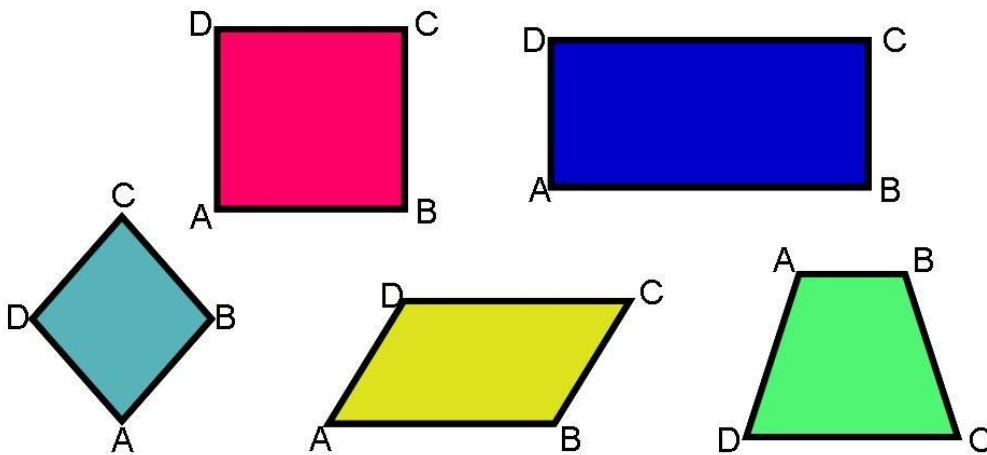
DATA → VENERDÌ 3 APRILE (COPIA SUL QUADERNO DI GEOMETRIA)

I QUADRILATERI

I **QUADRILATERI** sono poligoni con quattro lati, quattro angoli.

Sono classificati in base alle caratteristiche dei lati e degli angoli.

(PUOI DISEGNARLI → RICORDATI DI USARE IL RIGHELLO E LA MATITA)

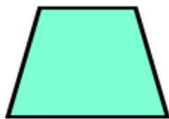


Tra tutti i quadrilateri, puoi individuare due tipi di **quadrilateri "particolari"** che hanno ...

Una coppia di lati paralleli e si chiamano **TRAPEZI**.

Due coppie di lati paralleli e si chiamano **PARALLELOGRAMMI**.

- I quadrilateri con due lati paralleli si chiamano **trapezi**

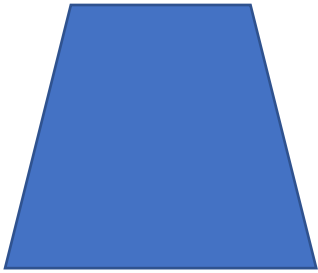


- I quadrilateri che hanno i lati paralleli a due a due si chiamano **parallelogramma**



RICORDA → PARALLELI CHE NON SI INCONTRANO MAI E MANTENGONO SEMPRE LA STESSA DISTANZA.

CLASSIFICAZIONE DEI QUADRILATERI



TRAPEZI



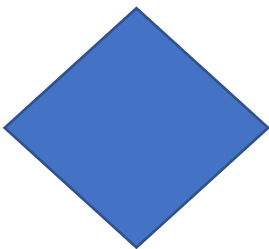
PARALLELOGRAMMI



RETTANGOLI

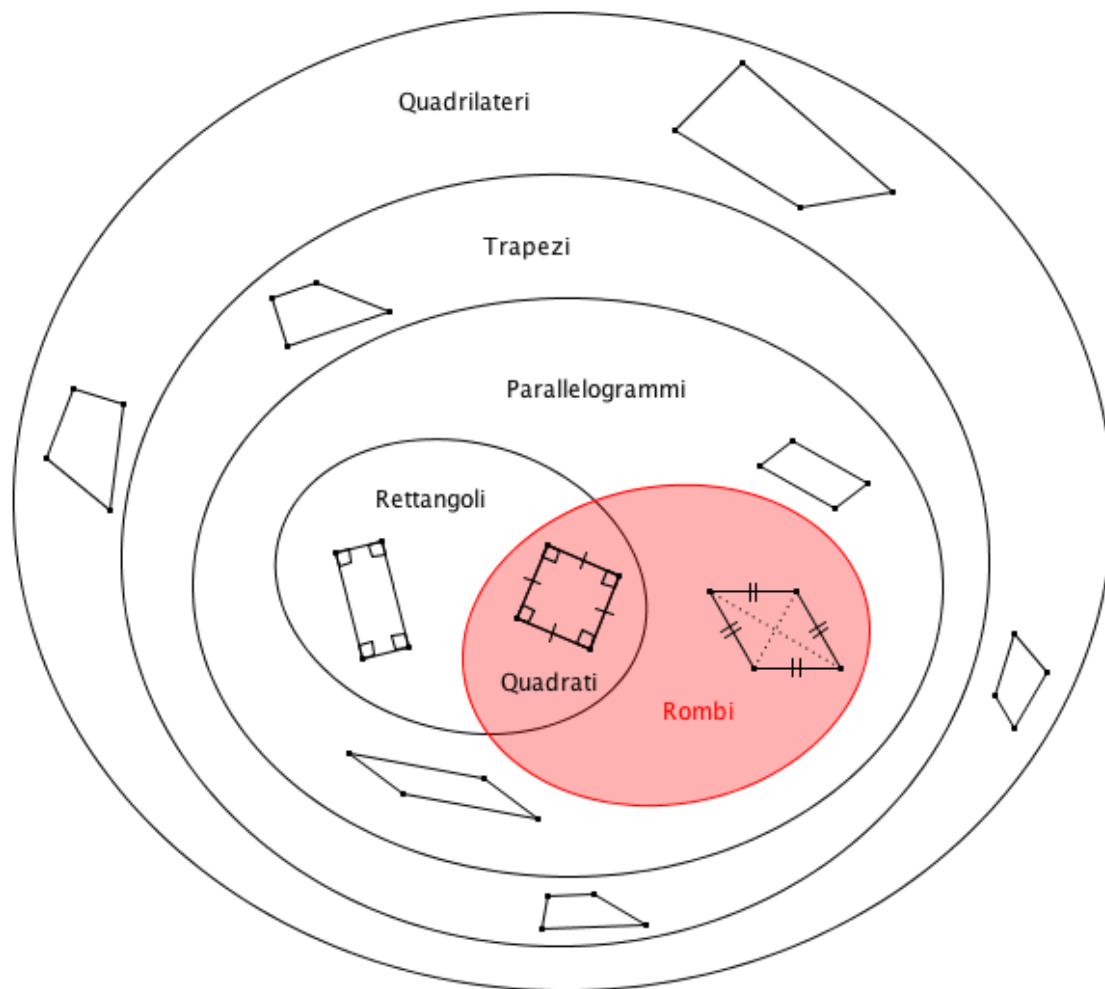


QUADRATI



ROMBI

DIAGRAMMA DI VENN



COMPITO PER 16 APRILE

RICOPIA SUL TUO QUADERNO TUTTO QUELLO CHE HO SCRITTO.

LE FIGURE QUI SOPRA INDICATE LE PUOI DISEGNARE SEGUENDO LE ISTRUZIONI A PAG. 136 -137

COMPITO A PAG. 50 RISOLVI A e B e Mi alleno sempre A e B.

BUON LAVORO

<https://youtu.be/P-ItqhCExd8>

