

RETTE SEMIRETTE e SEGMENTI – Scheda n°1

RIPASSA LA REGOLA

7 PRIMI ELEMENTI DI GEOMETRIA

Il **punto** non ha dimensioni.

La **linea** ha una sola dimensione, la lunghezza.
È formata da un'infinita serie di punti.

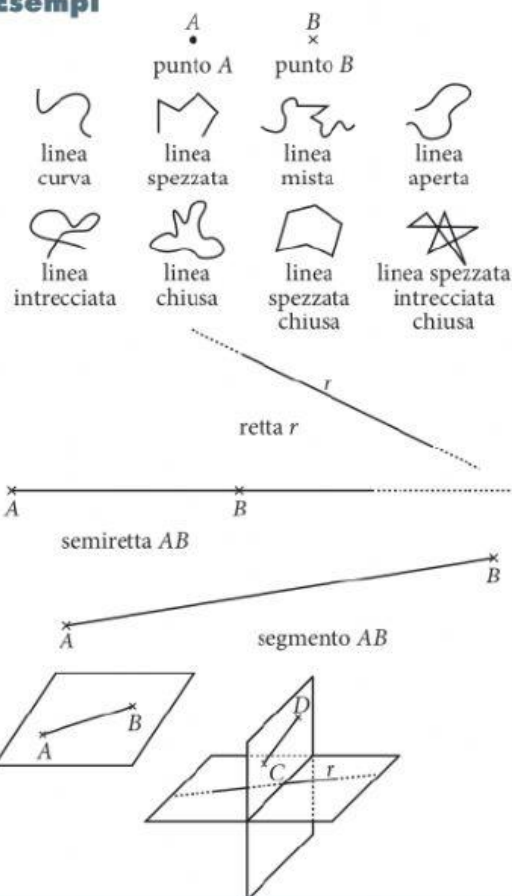
La **retta** è una linea dritta che continua all'infinito in entrambe le direzioni.

La **semiretta** è una parte di retta che ha un'origine, ma non una fine.

Il **segmento** è una parte di retta compresa tra due punti, chiamati **estremi** del segmento.

Il **piano** ha due dimensioni: la lunghezza e la larghezza.

Esempi



ORA ESEGUI GLI ESERCIZI

1

Completa.

a) Il punto A divide la r in due

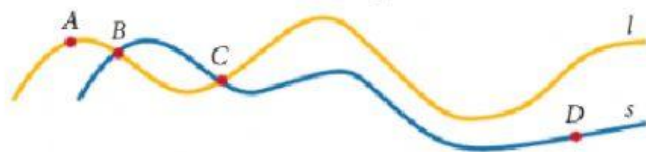


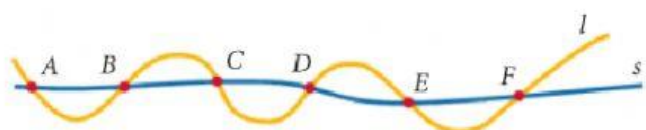
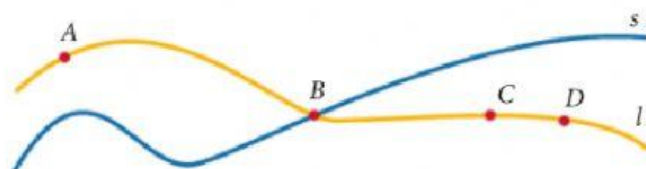
b) Il punto B è della semiretta s .



2

CHI HA RAGIONE? Le linee l e s sono aperte; devono avere in comune solo i punti A, B, C, D .


☐ Andrea

☐ Pietro

☐ Carlo

☐ Luca

3

Classifica le linee inserendo negli spazi le lettere secondo le seguenti indicazioni

RETTE \rightarrow R

SEMIRETTE \rightarrow SR

SEGMENTI \rightarrow SG

