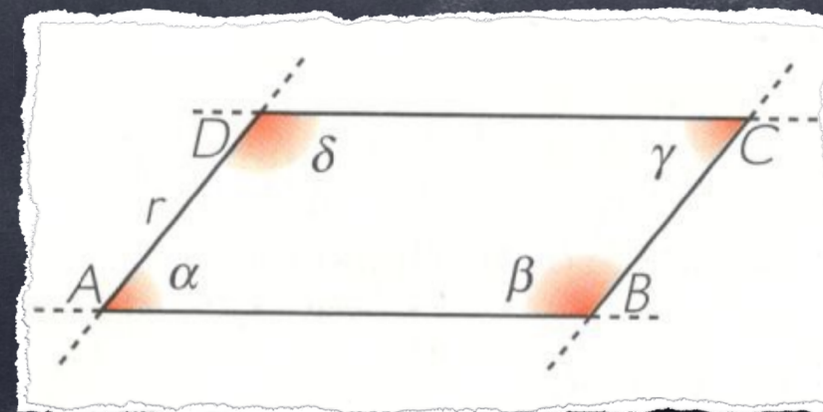
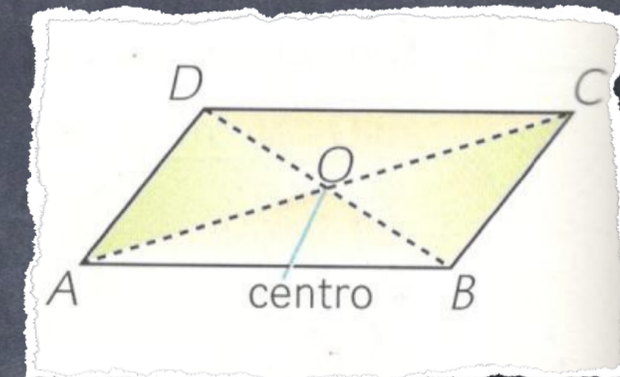
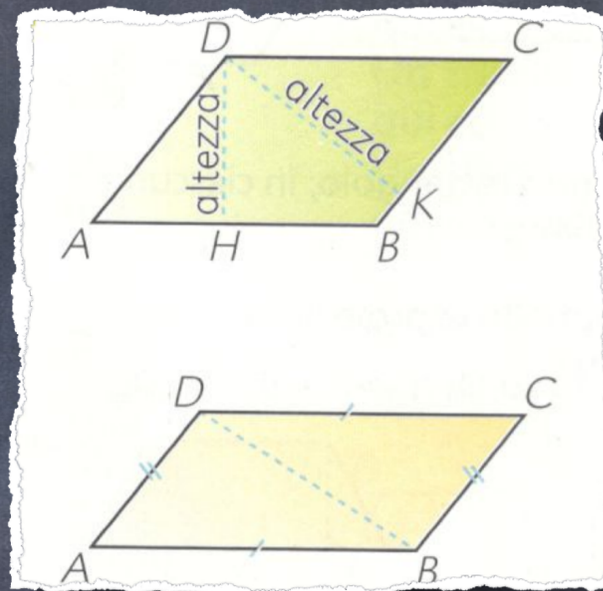
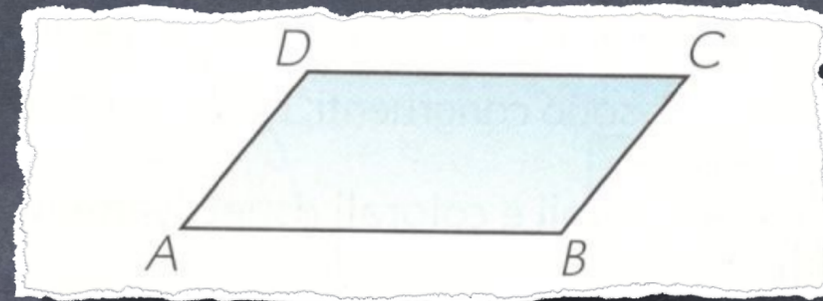


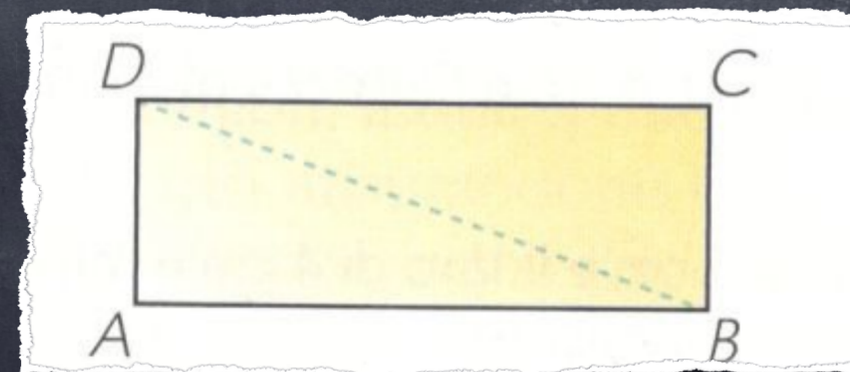
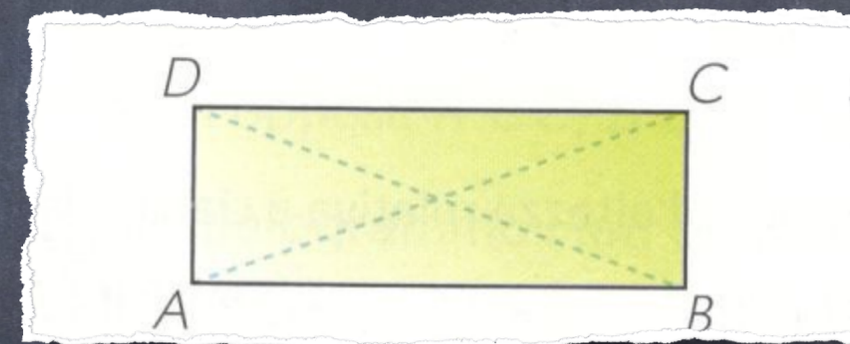
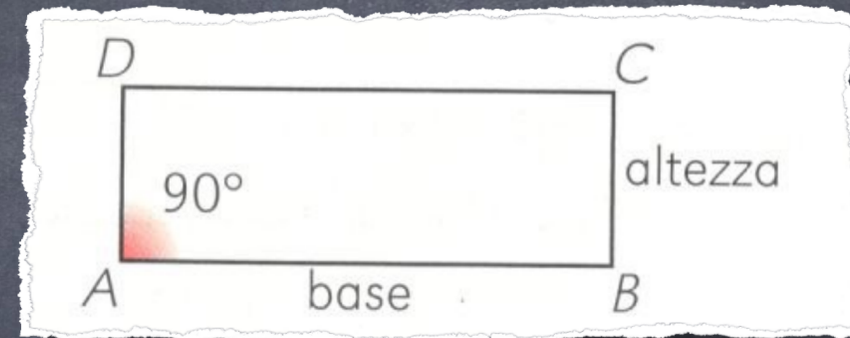
7.4 I parallelogrammi

- Il **parallelogrammo** è un quadrilatero che ha i lati opposti paralleli.
- In un parallelogrammo i lati opposti sono congruenti e gli angoli opposti sono congruenti.
- Le diagonali di un parallelogrammo si dividono scambievolmente a metà.
- In un parallelogrammo gli angoli adiacenti ad uno stesso lato sono supplementari.



7.5 I rettangoli

- Il **rettangolo** è un parallelogrammo che ha i quattro angoli retti.
- Le diagonali di un rettangolo sono congruenti.
- Ogni diagonale divide il rettangolo in due triangoli rettangoli congruenti.



7.6 I rombi

- Il **rombo** è un parallelogrammo che ha i quattro lati congruenti.
- Le diagonali di un rombo sono perpendicolari.
- Le diagonali di un rombo sono le bisettrici dei suoi angoli interni.

