

Scuola Primaria paritaria "VIRGINIA AGNELLI" Anno scol. Data	Cognome..... Nome..... Ordine alfabetico n° Classe 5^	Ripasso di geometria
--	---	-------------------------

1-Ripassa sul quaderno delle regole di geometria e completa le seguenti affermazioni:

- Un segmento è.....
.....
- Una semiretta è.....
.....
- Una linea retta nel piano può assumere le seguenti posizioni:.....
.....
- Due rette sono parallele.....
.....
- Due rette sono perpendicolari.....
.....
- Due rette sono incidenti.....
.....
- L'angolo è.....
.....
- Io conosco i seguenti angoli che misurano.....
.....
- Un angolo è complementare
.....
- Un angolo è supplementare.....
.....
- Un angolo è CONCAVO
.....
- Un angolo è CONVESSO.....
.....

- Un poligono è.....
.....
- Le altezze di un poligono sono.....
.....
- Un poligono può essere convesso cioè.....
.....
- Il segmento che unisce due vertici opposti non consecutivi è la
del poligono.
- I poligoni con tre lati e tre angoli si dicono....., quelli con quattro lati
e quattro angoli si dicono....., con cinque.....
....., con sei.....
- Il perimetro di un poligono è.....
.....
- L'area di un poligono è.....
.....