Prima verifica di Geometria in I G ALUNNO/A ………………………………………………………………………..18/10/2013

Incominciamo:

**1)** **Spiega con FIGURA, FRASE o ESEMPIO queste parole della geometria:**

**SEGMENTO:**

**SEMIRETTA:**

**LINEA SPEZZATA:**

**RETTE SGHEMBE:**

**PUNTI 4 . . .> 8**

**2) UN SEGMENTO AB MISURA 360 cm . UN SEGMENTO CD MISURA LA TERZA PARTE DI AB .**

**LA LORO DIFFERENZA E’ ? LA LORO SOMMA E’ ? UN TERZO SEGMENTO E’ IL DOPPIO DELLA LORO SOMMA DIVISO LA LORO DIFFERENZA : QUANTO MISURA IL TERZO SEGMENTO? FINO A punti 8**

**Dati figure**

**AB = cm 360**

A B

C D

(AB – CD) C D

A B

X Y

**CB = AB : 3**

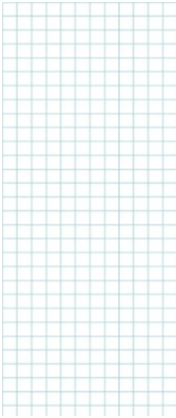
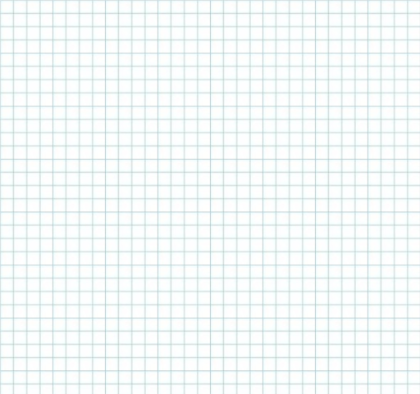
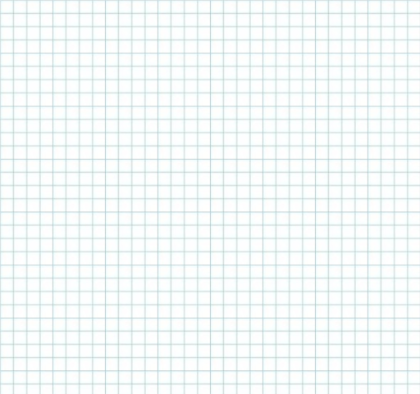
**AB – CD ?**

**AB + CD ?**

**2 x XY = ( AB + CD ) : ( AB – CD )**

**3) tenta di riprodurre il più esattamente possibile questo SKYLINE** :  
**3) RIPRODUCI ESATTAMENTE QUESTO SKYLINE E POI ABBINALO ALLA FOTO GIUSTA !  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
   
  
 scegli la foto della città di cui credi di aver riprodotto lo skyline**

Fino a 8 punti



**Salisburgo ( Austria ) Bergamo ( Italia )**

**Milano ( Italia ) New York ( U.S.A.)**



2 punti

**4) qual è l’ angolo ?**

**5) che forma hanno in comune queste forme? *Puoi nominarla o ridisegnarla o colorarla . . .***

2 punti

d)

a) b) c)

e)

******

6) CERCHIA LE CINQUE VOCALI in minuscolo : **Δ Ε Θ ι Λ Π Σ Ψ α ω υ θ ζ ς ρ π β γ δ ε ο λ μ ν ξ σ τ χ**

Fino a 5 punti

Fino a 5 punti