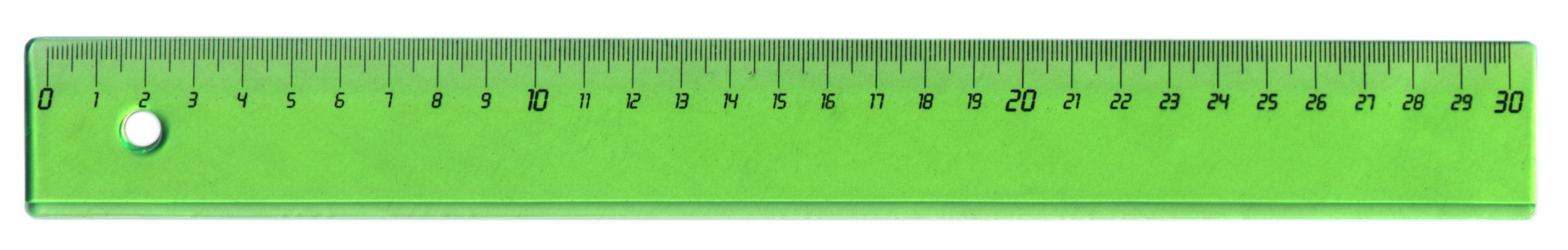
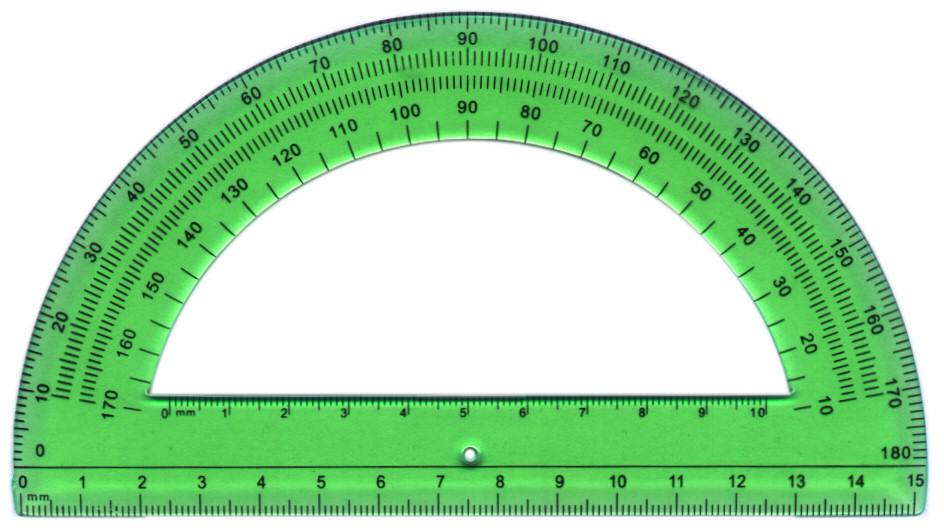
nome STRUMENTI

  [](http://www.google.it/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&frm=1&source=images&cd=&cad=rja&docid=fsQLFwYnJuhUHM&tbnid=HOWCullYhK1CqM:&ved=0CAUQjRw&url=http://www.epto.it/faber-castell-compasso-balaustrone-p-174607.html&ei=OFY5UuezLZOZ0AWxjICADA&bvm=bv.52288139,d.bGE&psig=AFQjCNGuQfC_uzpMUPmBe7ebdvgHtJONUg&ust=1379575734417578) 

 ……………………………………………… ……………………………… ……………………………….. …………………………………….

**Disegna con le misure che ti scrivo qui di seguito un segmento AB = 4 cm un angolo di 90° un triangolo isoscele di 3 cm 3cm 6 cm un segmento diviso in 3 parti uguali ciascuna di 2 cm e chiamalo XY**

4

PUNTI

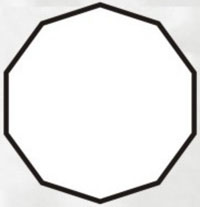
6

PUNTI

** Guarda questo disegno e individua le parti che ti nomino:**

14

PUNTI



**r**

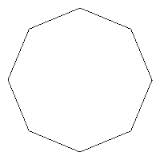
**s N**

**.Q**

**V**

**B P**

**U O.**

**[](http://www.google.it/url?sa=i&source=images&cd=&cad=rja&docid=sxPvt8etaTDzOM&tbnid=f2QTqKKtgR1OfM:&ved=0CAgQjRwwAA&url=http://xoomer.virgilio.it/lwcon/gimp/scripts/draw-polygon.htm&ei=pl45UpCjGIqI4AST5YDYAw&psig=AFQjCNE6DabnpLnCS0MTfxWFRpP4G29qhg&ust=1379577894450358)**

**k(N)**

Due rette parallele …………… …………… un angolo retto ……………………….. una semiretta ……………………………

Un triangolo rettangolo scaleno ………………………………. Il raggio del cerchio con centro in O …………………………

Quanti esagoni ………………… pentagoni ……………….. quadrati …………………..decagoni ……………… ho disegnato.