

CIFRE SIGNIFICATIVE e NUMERI DECIMALI

Se dopo la virgola compaiono **cifre diverse da zero** e **poi degli zeri**, questi ultimi sono **cifre non significative**

$0,5\mathbf{00} = 0,5$
 $0,25\mathbf{0} = 0,25$
 $0,375\mathbf{0} = 0,375$
sono **0 (zeri)** **non** significativi

Se dopo la virgola compaiono **cifre diverse da zero**, poi **degli zeri** e subito dopo, altre **cifre diverse da zero**, allora gli zeri sono **cifre significative** (non si eliminano).

$0,25\mathbf{0}3 = 0,2503$
 $0,1\mathbf{0}35 = 0,1035$
 $0,7\mathbf{00}5 = 0,7005$
sono **0 (zeri)** significativi;
non si eliminano!

Prima della virgola lo zero è **sempre significativo!!!**

$\mathbf{0},3 = 0,3$
 $\mathbf{0},003 = 0,003$
 $\mathbf{0},0524 = 0,0524$
sono **0 (zeri)** significativi;
non si eliminano!

Se dopo la virgola **ci sono degli zeri** e poi **cifre diverse da zero** allora gli **zeri non si eliminano** (sono significativi).

$0,\mathbf{00}5 = 0,005$
 $0,\mathbf{000}3 = 0,0003$
 $0,\mathbf{0}52 = 0,052$
sono **0 (zeri)** significativi;
non si eliminano!



By nulliusinverba.run

Quest'opera è distribuita con Licenza
Creative Commons Attribuzione - Non commerciale -
Condividi allo stesso modo 4.0 Internazionale.