



Quesito 20

Consideriamo il segmento in figura che ha come estremi i due punti di coordinate $-2,04$ e $-2,03$. Esso ha lunghezza $0,01$ e risulta suddiviso dalle tacche segnate, in 5 segmenti uguali.

Per questo la lunghezza di ciascuno di questi 5 segmenti è

$$\frac{0,01}{5} = 0,002.$$

Concludiamo allora che il numero indicato dalla freccia è

$$-2,04 + 0,002 = -2,038.$$