

Numeri irrazionali. Verifica

1. Nelle figure seguenti inserisci al posto dei puntini le lunghezze esatte dei segmenti.

<p>BD =</p> <p>DC =</p>	<p>BC =</p> <p>DC =</p>	<p>BC =</p> <p>DB =</p> <p>DE =</p>

2. Il numero $\sqrt{6,4}$ è circa uguale a

- A. 3,2 B. 2,5 C. 0,8 D. 8,0

3. Il numero $\sqrt{10}$ è

- A. compreso fra 9 e 11
 B. uguale a 5
 C. compreso fra 3 e 4
 D. uguale a 11

4. Sulla retta dei numeri quale dei seguenti punti è più vicino a $\sqrt{8}$? _____

