

Aritmetica

Ripassa bene la radice e le sue proprietà

Geometria

Ripassa bene le caratteristiche dei quadrilateri e le formule dirette ed inverse di: rettangolo, quadrato e parallelogramma

Riguarda con attenzione gli ultimi problemi risolti in classe e risolvi i seguenti problemi:

-Calcola l'area di un rettangolo che ha una dimensione di 7,5 cm e l'altra uguale ai suoi $\frac{4}{5}$

-La differenza tra le dimensioni di un rettangolo è di 9 cm e una è $\frac{4}{7}$ dell'altra. Calcola l'area e il perimetro del rettangolo

-Un rettangolo ha la base di 48 cm e l'altezza è $\frac{3}{4}$ della base. Calcola l'area del rettangolo. Calcola l'altezza di un altro rettangolo equivalente al primo ed avente la base di 64 cm

Scienze

Scrivi una relazione degli incontri avuti con l'agronomo a cui eri presente