BAMBINI ORA ENTRIAMO MEL MONDO DELLA GEOMETRIA E RISOLVIAMO QUESTI PROBLEMI.

ECCO IL PRIMO :

il perimetro di un quadrato è di 80 m; calcola la misura della sua superficie.

Questo è il secondo problema:

calcola la misura della superficie di un triangolo con la base di 5 m e l’altezza di 2.5 m

Ora eseguite il terzo problema:

calcola la misura della superficie di un parallelogramma che ha il lato maggiore di 2,3 **dm**, il lato minore di 18 **cm** e l’altezza di 15 **cm**.

(dovete prima eseguire un’equivalenza).

Quarto problema:

un trapezio ha la base maggiore di 85 **dm**, la base minore di 6,2 **m** e l’altezza uguale alla base minore.

Calcola la sua superficie.

(anche per questo problema devi prima risolvere l’equivalenza).

 