

## Materiale utilizzato:

cartoncino ruvido A4,  
pennarelli e pastelli Giotto,  
carta lucida,  
colla,  
forbici e righello.

## Procedimento:

Prendere il cartoncino, ritagiarlo di altezza 5,4 cm ,di lunghezza tutto il folio. Tracciare con il pennarello nero sette linee verticali larghe 4,5 cm ,poi, tracciare sopra altre tre linee orizzontali con altezza 0,5 cm dalla parte a sinistra delle unita' e altre tre linee orizzontali in basso sempre con la stessa altezza. Scrivere all' interno di queste linee orizzontali se si divide o si moltiplica per 10 - 100 o 1000, poi scrivere, invece, all' interno delle linee verticali a sinistra delle unita' da-h-k e a destra d-c-m e poi se si vuole, ripassarli con i pennarelli di qualsiasi colore. Costruire l'automobile prendendo il cartoncino e ritagiarlo di larghezza 8 cm e di altezza 13 cm poi piegare il cartoncino in parti uguali. Tagliare un riquadro dove si deve vedere l' unita' di misura e poi tagliare un piccolo quadratino sia sopra che sotto il cartoncino. Appiccicare la carta lucida all'interno del cartoncino dove abbiamo fatto i riquadri e infine incollare le due estremità.

Buon divertimento!

FRANCESCA DEL COLLE