

**GIOCHI MATEMATICI 2010**  
**I TAPPA - 11 NOVEMBRE 2009**

Classe III

Nei prossimi mesi esporremo dei modelli matematici in una scuola primaria a Ovada. Il nostro referente per il legno si chiama Angelo e frequenta la IVB. Sulle aree finora ha imparato soltanto che l'area di un rettangolo si trova moltiplicando fra loro le misure dei suoi due lati.

Purtroppo dobbiamo mandargli le istruzioni per calcolare l'area delle figure qui sotto, perché deve darle al falegname che le impiallaccerà di noce. Come possiamo fare?

Potete scrivergli le istruzioni in modo molto chiaro usando solo quello che lui sa sull'area?

E riuscite a fornirgli una buona maniera per calcolare le aree in modo che riesca ad arrangiarsi anche senza avere le istruzioni per ogni figura?

Grazie Donatella

