Un corridoio di terra battuta

Ciao, ragazzi!

Questa volta il problema riguarda da vicino me e la mia classe.

Come al solito, Madame Rasoa ne approfitta per farci studiare, ma la questione è proprio come la racconta lei.

Grazie dell'aiuto Mavo

Moramanga, 15-09-2013

Da Madame Rasoa

Per andare nella classe di Mavo bisogna percorrere un pezzo di corridoio di terra battuta che fa un sacco di polvere (e che quando piove diventa una palude).

Un papà ha a disposizione alcuni quadrati di stuoie di tipi diversi e potrebbe darli ai ragazzi per coprire il corridoio e rendere più facile l'ingresso in aula.

I ragazzi, su mia indicazione, hanno già visto che sul corridoio dovranno mettere 4 file da 10 quadrati. Vorrei che prima di fissare le stuoie facessero delle prove di colore sulla carta: il papà ci ha fatto sapere infatti che la metà delle stuoie sono abbastanza scure, che 1 su 2 di quelle che avanzano è più chiara, quasi gialla, e che le rimanenti sono quasi rosse.

Per aiutare i miei alunni a fare lo schema a colori, potreste dirci quali sono le quantità giuste di stuoie di ogni tipo e, magari, mandarci una proposta di disposizione?

Grazie