

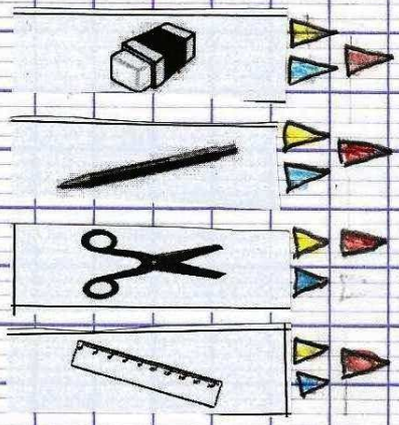
Les mustangs. annexe 1.

4
↓

②
 $4 \times 4 = 16$
↓

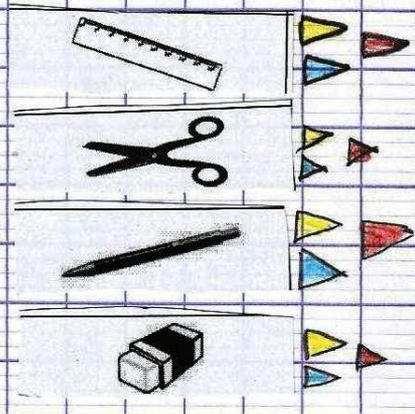
③
 $16 \times 3 = 48$
↓

LAKRITZE



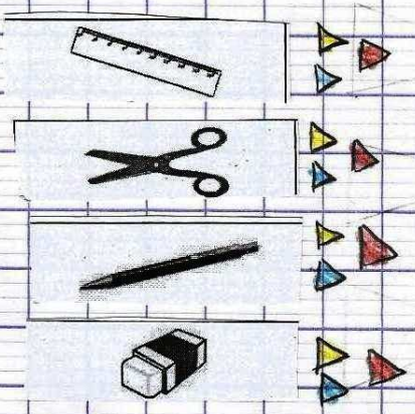
② pour chaque friandise
4 objets possibles
 $4 \times 4 = 16$
16 cornets différents

GUMMIBÄREN

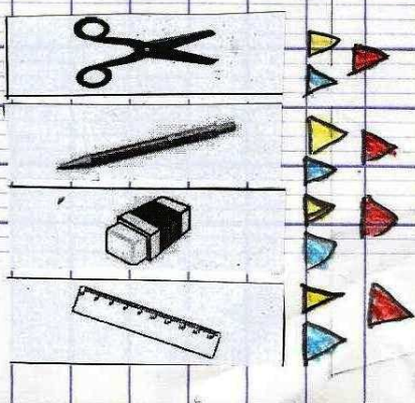


③ pour chaque cornet
3 couleurs possibles
 $16 \times 3 = 48$
48 cornets différents

KAUGUMMIS



APFELRINGE



Les mustangs annexe 2

Wir können nicht 50 verschiedenen Schultüten
basteln. Wir können 48 verschiedenen Schultüten
basteln.

Votre intervenante d'allemand trouve la phrase correcte.

Les mustangs

Défi math
allemand

CM1

étape 1) Nous commençons par traduire le texte :
avec les dictionnaires et les mots qu'on connaît déjà.

Nous bricolons des cornets-surprises pour des enfants.

Nous avons besoin de papier et aussi d'affaires d'école et de friandises.

Nous avons 3 couleurs de papier pour les cornets-surprises : rouge, jaune et bleu.

Nous avons 4 affaires d'école différentes : une règle, une gomme, un stylo et des ciseaux.

Nous avons 4 friandises différentes.....

Nous bricolons 50 cornets-surprises.

Pour chaque sac, nous mettons une couleur, une affaire d'école et une friandise.

Nous proposons notre traduction à la dame d'allemand : elle dit que c'est juste.

Pouvons-nous bricoler 50 cornets-surprises différents ?

NON ! Nous ne pouvons bricoler que 48 cornets-surprises différents.

étape 2) Nous calculons le résultat (avant de trouver la réponse ci-dessus)

(voir feuille annexe 1 de calcul.)

étape 3) Nous essayons de traduire la réponse.
(voir annexe 2)