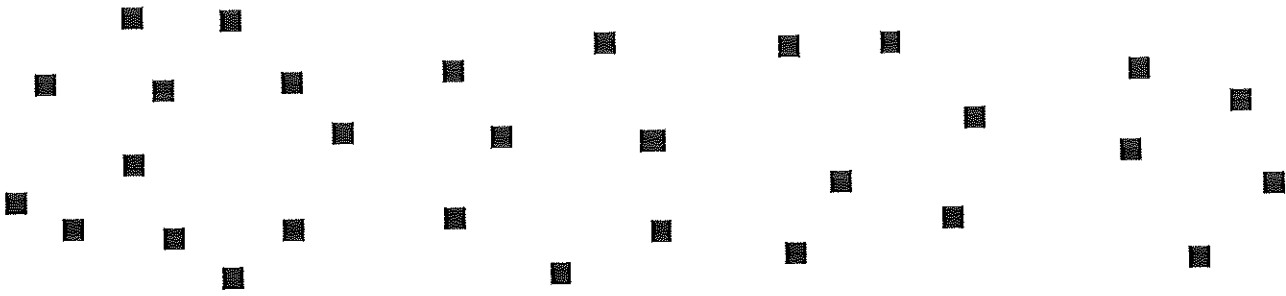


Problèmes sur les partages

Semaine 9

1 - Voici 30 petits carrés. Fais des groupes de 5 (en entourant chaque groupe).



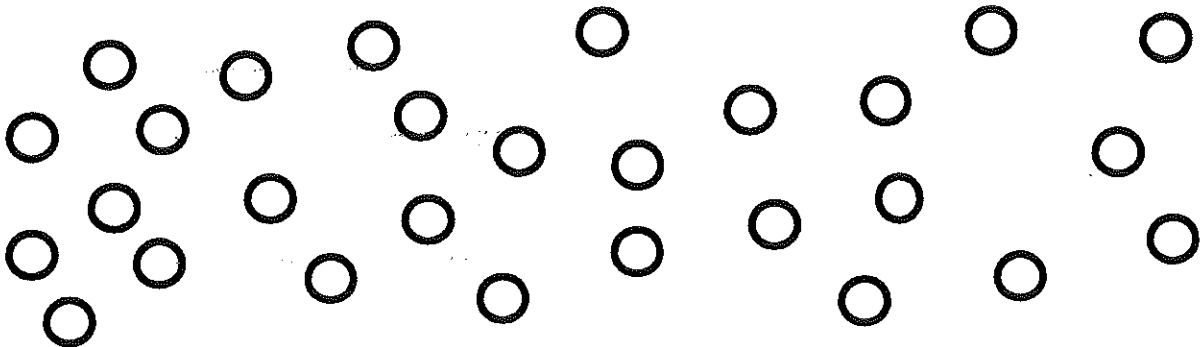
Ecris la multiplication qui correspond au dessin :

..... X =

Combien as-tu pu faire de groupes de 5? J'ai pu faire

..... groupes.

2- Voici 28 petits ronds. Prends 4 couleurs et organise-toi pour qu'il y ait autant de ronds de chaque couleur.



Ecris la multiplication qui correspond au dessin :

..... X =

Combien y a-t-il de ronds de chaque couleur? Il y a

..... ronds de chaque couleur.

3- On partage 35 bonbons entre 5 enfants. Fais le dessin.

Ecris la multiplication qui correspond au dessin :

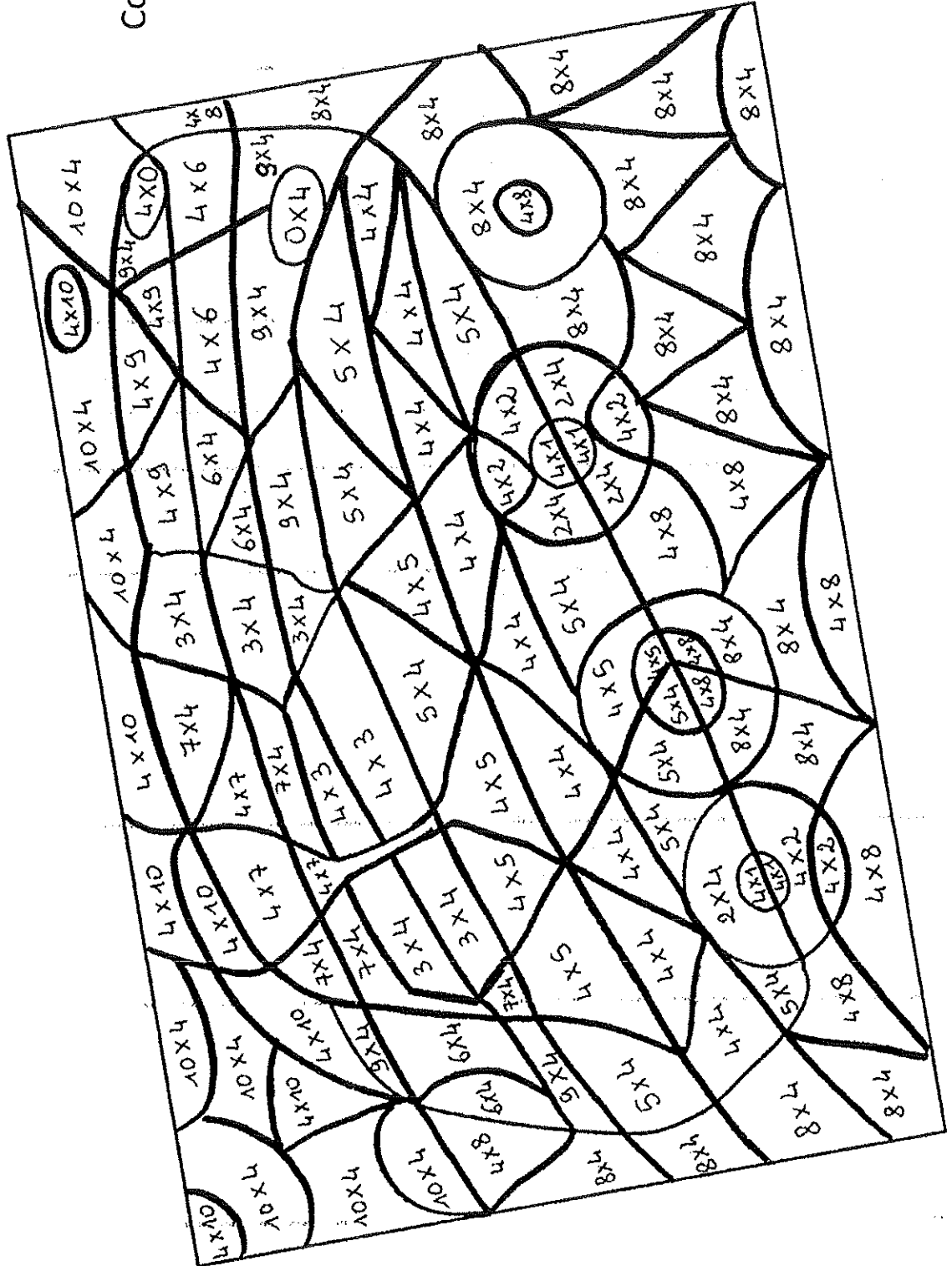
..... X =

Combien de bonbons aura chaque personne? Il y aura

..... bonbons par personne..

COLORIAGE MAGIQUE

La table de 4

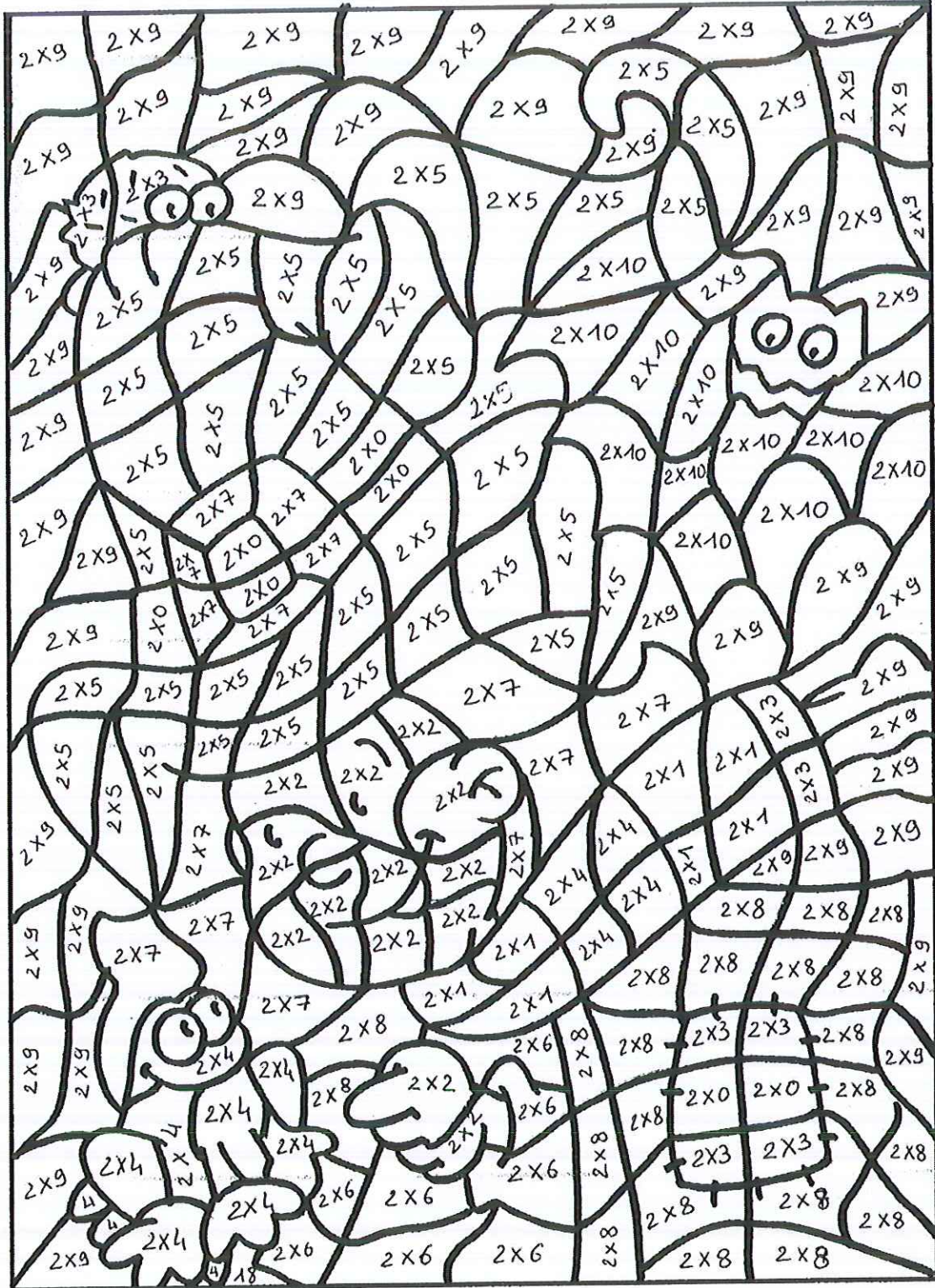


Colorie selon le code :

- 0 : jaune
- 4 : violet
- 8 : noir
- 12 : bleu foncé
- 16 : rouge
- 20 : vert clair
- 24 : blanc
- 28 : orange
- 32 : gris
- 36 : vert foncé
- 40 : bleu clair

Coloriage magique

Table de multiplication de 2



0 : rouge

2 : bleu foncé

4 : rose

6 : marron

8 : vert clair

10 : vert foncé

12 : bleu clair

14 : jaune

16 : orange

18 : violet

20 : noir

GEOMETRIE

carré, rectangle et triangle

Exercice 1 :

Trace avec la règle trois carrés de tailles différentes.

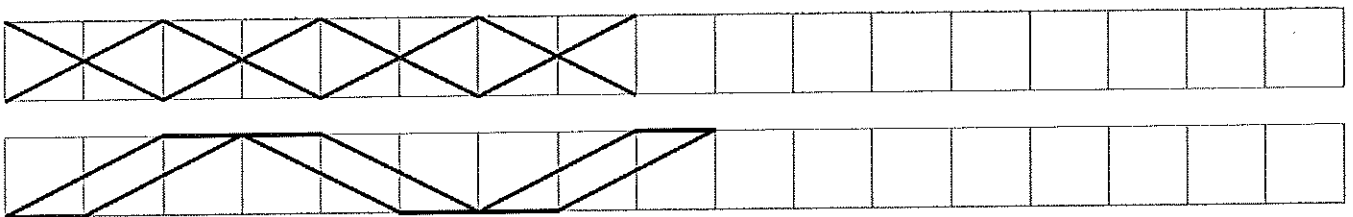
Trace avec la règle deux rectangles de tailles différentes.

Trace avec la règle un triangle.

Papier Pointé 1 cm



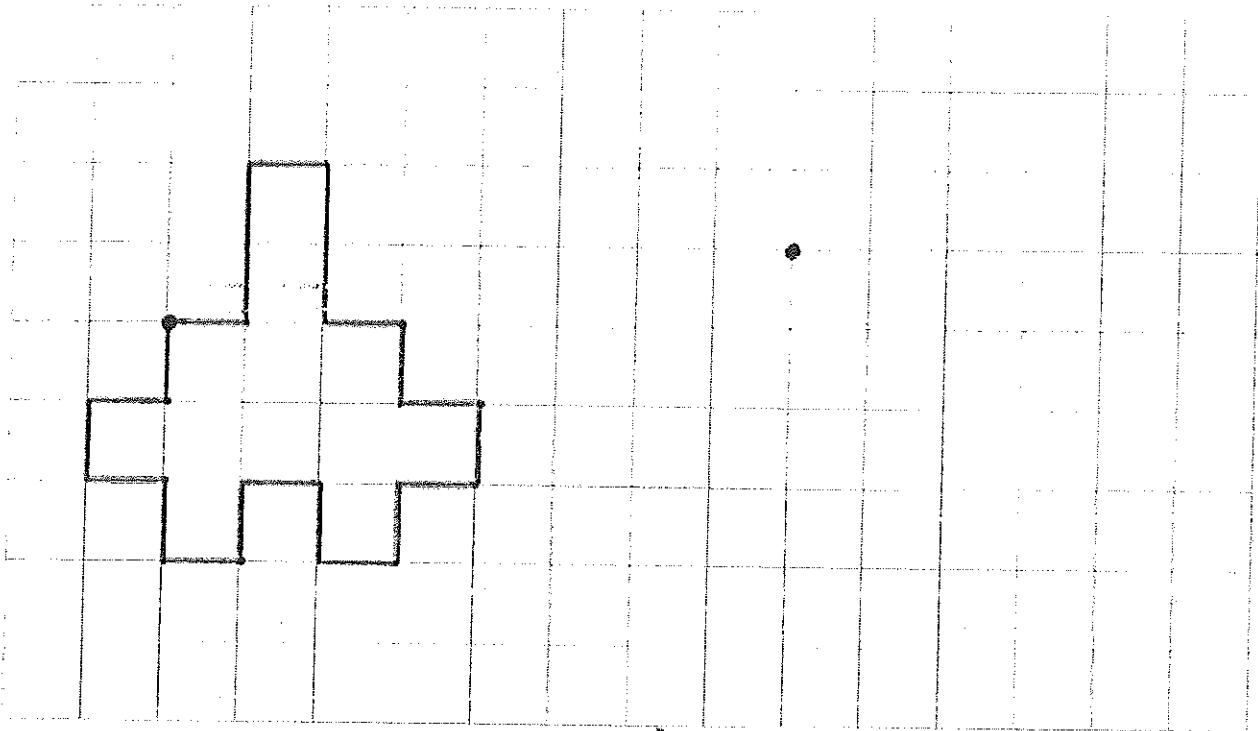
Exercice 2 : Continue à **tracer** la frise avec la règle.



Reproduire des figures géométriques

Reproduis le dessin à partir du point.

Trace les traits avec la règle.



Reproduis le dessin à partir du point.

Trace les traits avec la règle.

