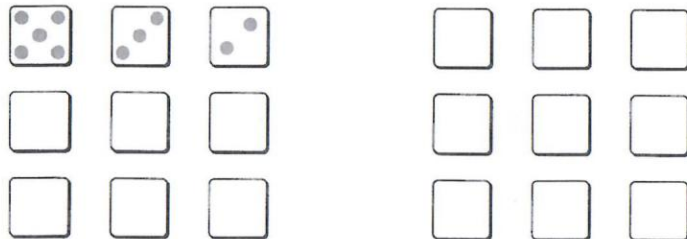




PROBLÈMES POUR APPRENDRE À CHERCHER

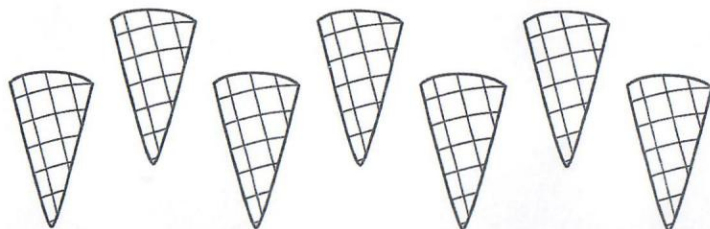
- 1 Tu lances **3 dés**. Tu obtiens un total de 10. **Dessine** toutes les façons possibles pour obtenir 10. (L'ordre des dés n'a pas d'importance.)



- 2 **Complète** toutes les cases en n'utilisant qu'une seule fois dans chaque ligne, dans chaque colonne et dans chaque couleur, les chiffres 1, 2, 3, 4.

.....
4	1
.....	2	1
.....

- 3 Nora veut s'acheter une glace à **2 boules** de parfums différents. La marchande propose 4 parfums : vanille, fraise, pistache, chocolat. **Dessine** tous les cornets de glace différents que Nora peut commander.



PROBLÈMES POUR APPRENDRE À CHERCHER

- 1 Combien faut-il de briques pour construire 2 étages de plus, sous les étages déjà construits ?



Il faut briques pour construire 2 étages de plus.

- 2 Le bijoutier vend des bijoux pour enfants. Chaque bijou identique coûte toujours le même prix à l'unité.

Trouve le prix de chaque bijou.

$$\text{Bijou 1} + \text{Bijou 2} + \text{Bijou 3} = 15 \text{ €}$$

$$\text{Bijou 1} + \text{Bijou 4} + \text{Bijou 5} = 13 \text{ €}$$

$$\text{Bijou 1} + \text{Bijou 4} = 11 \text{ €}$$

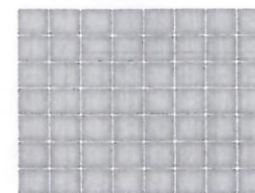
$$\text{Bijou 1} = \text{..... €}$$

$$\text{Bijou 4} = \text{..... €}$$

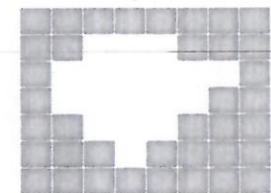
$$\text{Bijou 5} = \text{..... €}$$

- 3 Combien de gâteaux ont été mangés ? **Complète**.

Avant



Après



gâteaux ont été mangés.