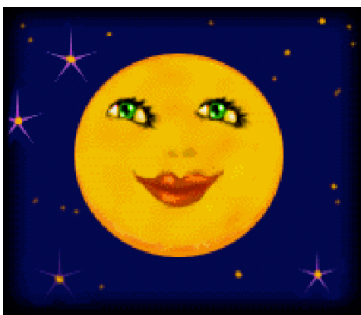
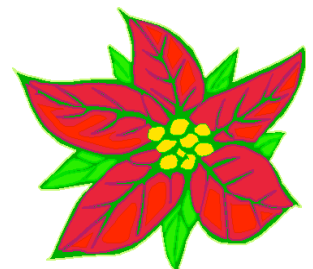
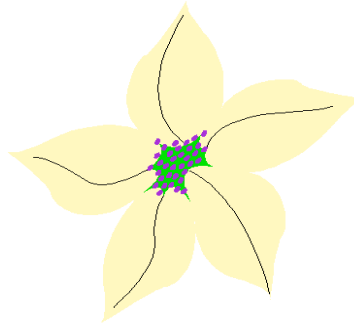
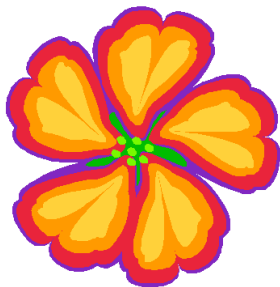
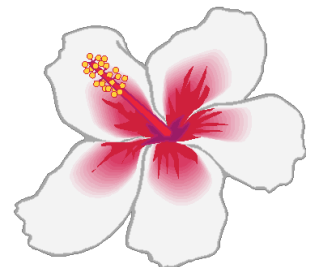
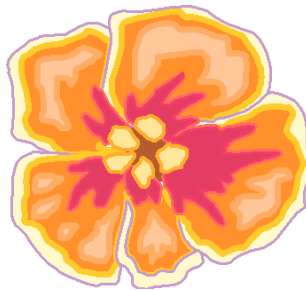


1. Imprime et découpe la forme ci-dessus sur une feuille blanche, si possible cartonnée (genre bristol).
2. Reporte-la autant de fois que nécessaire (9) sur les autres feuilles (ou alors imprime les 10)
3. Marque bien l'ensemble des plis du cube (représentés par les pointillés) à l'aide d'une règle
4. Peint les différentes faces de chaque cube dans des tons vert ,vert/jaune ou d'autres coloris de ton choix. Sur **1 cube**, peint une face en noir, pour la table de multiplication que tu écriras au blanco. Sur **1 autre cube**, peint une face en bleu marine, sur laquelle tu feras une lune.

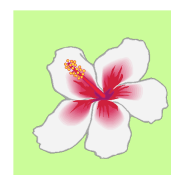
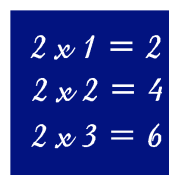
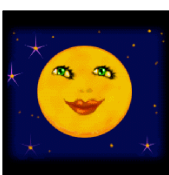
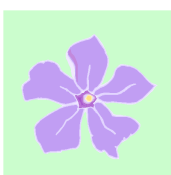
** petit conseil : n'utilise pas un pinceau pour peindre les cubes, mais plutôt un bout de tissu ou une éponge que tu utiliseras en tapotant.*

5.. **Dessine, colorie et découpe tes propres créations, que tu colleras ensuite les faces de 3 autres cubes.** Sinon, choisis et découpe parmi les illustrations suivantes, celles que tu souhaites coller.
Chaque cube peut avoir 2 faces illustrées. (*Laisse la moitié de tes cubes sans aucun dessin*).

6. Monte tes cubes : pour cela rabat les plis et colle les languettes avec de la colle en faisant attention qu'elle ne déborde pas sur l'extérieur de la boîte (utilise un coton-tige pour bien étaler la colle).



Voici des exemples de faces que tu peux obtenir. Tu peux tourner les faces et obtenir ainsi un nouveau décor. Si tu le souhaites, tu peux réaliser plus de 10 cubes.



$$2 \times 1 = 2$$

$$2 \times 2 = 4$$

$$2 \times 3 = 6$$