**Evaluation en problèmes : les problèmes multiplicatifs.**

1. José a 54 billes. Il en a 3 fois moins que Stéphane.

***Combien Stéphane a-t-il de billes ?***

2. La maman de Paolo achète 8 paquets de balles de tennis. Elle paie à la caisse 56€.

***Combien coûte un seul paquet ?***

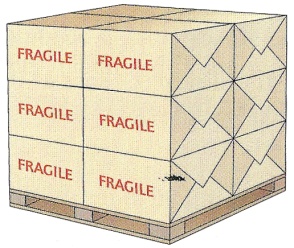
3. Pour le goûter d’anniversaire de Jean-François, sa maman achète un grand paquet de 68 bonbons.

***Combien Jean-François et ses 6 invités auront-ils de bonbons chacun ?***

***Combien de bonbons restera-t- il ?***

4. Dans une salle de cinéma, Catherine compte 12 rangées de 35 sièges et 10 rangées de 20 sièges.

***Combien y a-t-il de places dans cette salle ?***



5. Chaque carton contient 48 boites de chocolat.

***Calcule le nombre de boites sur cette palette.***

*6. Choisis ton niveau de difficulté.*

***A)*** *Combien de paquets de 8 chamallows chacun peut- on créer avec 125 chamallows ?*

***B)*** *Combien de paquets de 25 chamallows peut- on créer avec 725 chamallows ?*

*7. Justine n’achète jamais deux fois les mêmes vêtements. Elle a 2 robes, 4 paires de collants, 3 chemises et 5 vestes.*

***Combien de tenues différentes peut- elle créer en mettant à chaque fois un seul de ces vêtements ?***