

«Pour emporter s'il vous plait !»

Dans un restaurant, le chef doit préparer 6 pizzas séparées de différentes façons. Aide-le à les découper en considérant que chaque pizza doit être séparée également.

Inscris ensuite la fraction représentant la part de chacun.



Pour 3 personnes, chaque personne aura :



Pour 5 personnes, chaque personne aura :



Pour 4 personnes, chaque personne aura :



Pour 12 personnes, chaque personne aura :



Pour 8 personnes, chaque personne aura :



Pour 2 personnes, chaque personne aura :

La famille Champlain

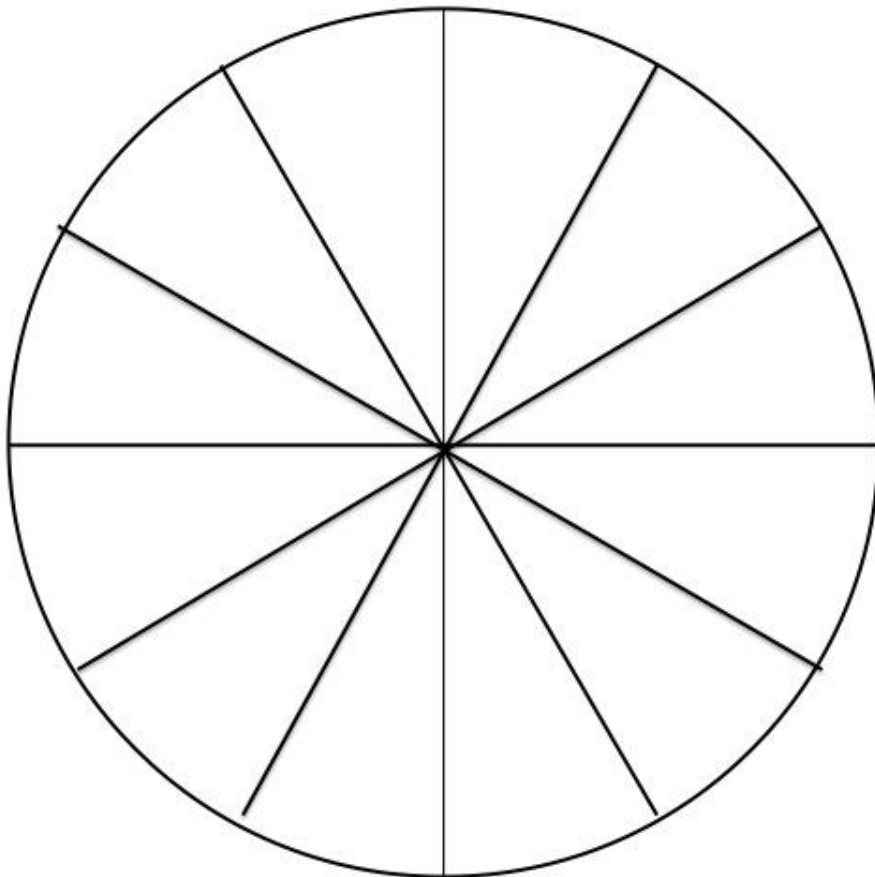
La famille Champlain est une famille plutôt exigeante. Lors de sa commande hebdomadaire elle demande toujours que sa pizza soit divisée ainsi :

- $\frac{1}{4}$ doit être pepperoni-fromage (bleu)
- $\frac{1}{3}$ doit être toute garnie (rouge)
- $\frac{1}{12}$ doit être «hawaïenne» (jaune)
- $\frac{1}{6}$ doit être végétarienne (vert)

La part restante est au choix du chef.

Remplis la pizza selon les demandes de la famille Champlain.

Inscris par la suite la fraction restante et choisis la garniture que tu y mettrais.



Bec sucré (bonus)

Lors du dessert, chaque membre d'une famille commande la part de tarte qu'il aimerait avoir.

Voici les demandes de la famille :

- Hélène : $1/5$
- Paul : $1/4$
- George : $1/12$
- Émilien : $1/8$
- Jade : $1/6$

Vrai ou faux ?

- George a le plus gros morceau.
- Hélène a le deuxième plus gros morceau.
- Trois personnes ont un morceau plus petit que celui d'Émilien.
- Paul a un morceau deux fois plus gros que celui d'une autre personne.

Écris la première lettre des membres de la famille en commençant par le plus grand morceau mangé et en terminant par le plus petit.

