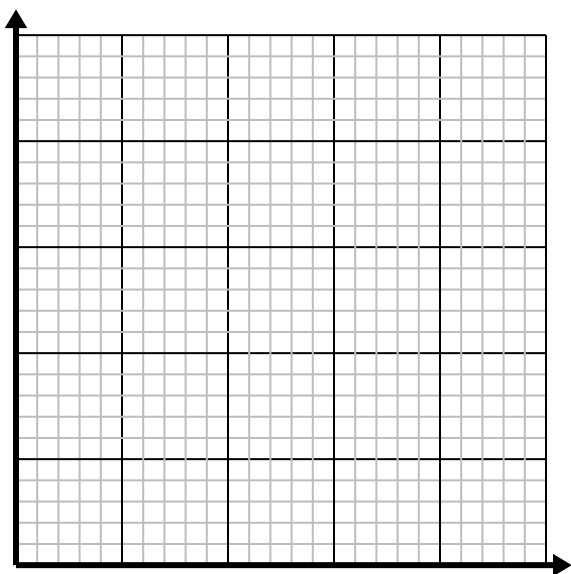


**Résoudre chaque problème.**

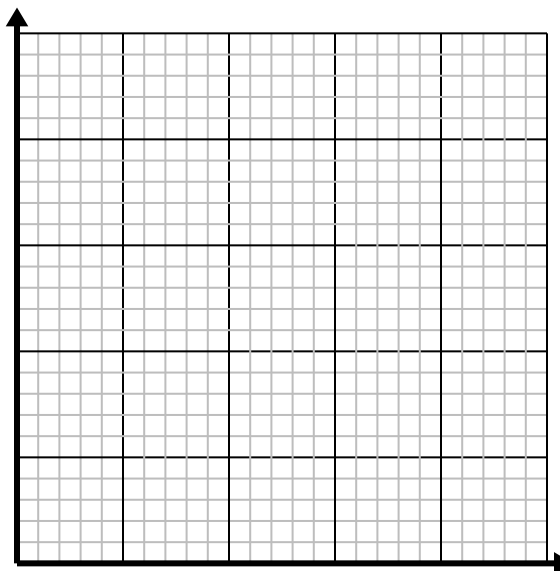
- 1) Pour chaque tasse de farine 4, des lots de biscuits peuvent être préparés.

Créez un tableau montrant les lots de biscuits pouvant être préparés avec jusqu'à 5 tasses de farine, puis tracez les valeurs sur le plan de coordonnées.



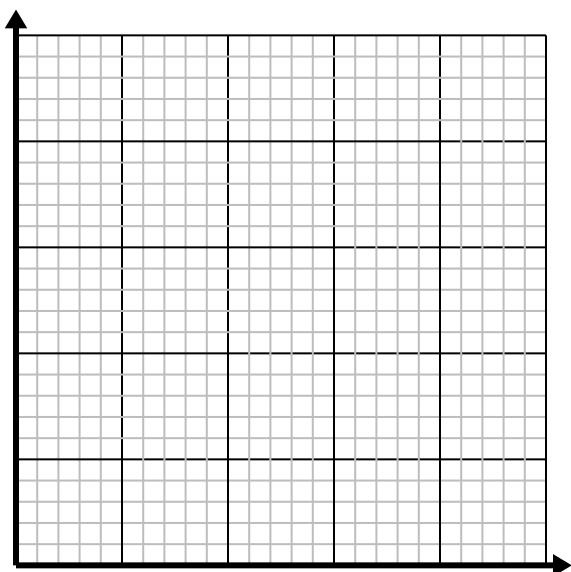
- 2) Chaque verre de limonade nécessite 4 citrons.

Créez un tableau montrant les verres de limonade préparés en utilisant jusqu'à 5 citrons, puis tracez les valeurs sur le plan de coordonnées.



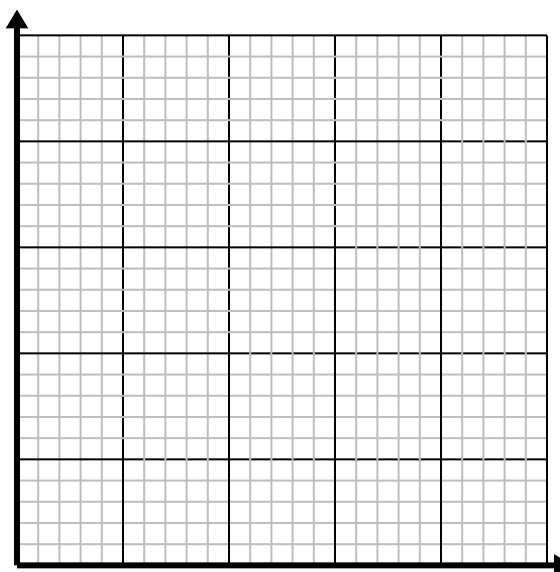
- 3) Chaque minute 2 livres sont imprimés.

Créez un tableau montrant les livres imprimés au cours de 5 minutes, puis tracez les valeurs sur le plan de coordonnées.



- 4) Pour chaque pelouse tondue, vous gagnez 5 \$.

Créez un tableau montrant l'argent gagné pour tondre jusqu'à 5 pelouses, puis tracez les valeurs sur le plan de coordonnées.

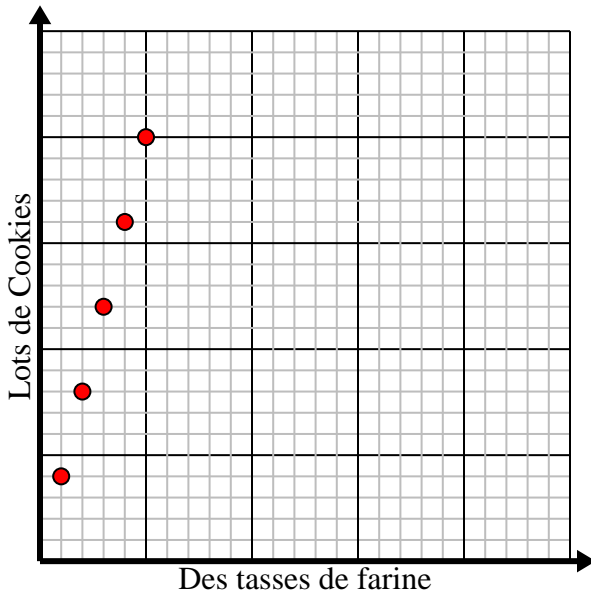


**Résoudre chaque problème.**

- 1) Pour chaque tasse de farine 4, des lots de biscuits peuvent être préparés.

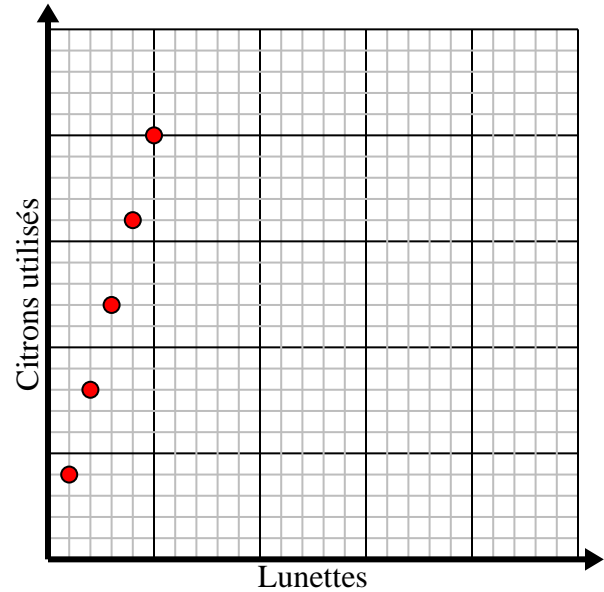
Créez un tableau montrant les lots de biscuits pouvant être préparés avec jusqu'à 5 tasses de farine, puis tracez les valeurs sur le plan de coordonnées.

Des tasses de farine	1	2	3	4	5
Lots de Cookies	4	8	12	16	20



- 2) Chaque verre de limonade nécessite 4 citrons. Créez un tableau montrant les verres de limonade préparés en utilisant jusqu'à 5 citrons, puis tracez les valeurs sur le plan de coordonnées.

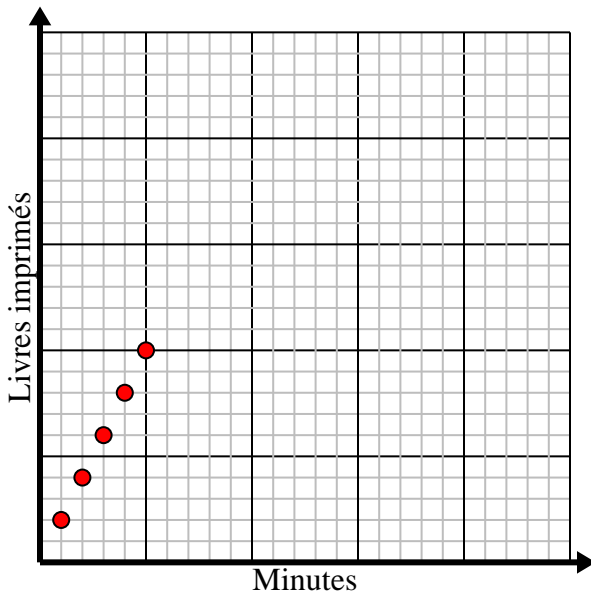
Lunettes	1	2	3	4	5
Citrons utilisés	4	8	12	16	20



- 3) Chaque minute 2 livres sont imprimés.

Créez un tableau montrant les livres imprimés au cours de 5 minutes, puis tracez les valeurs sur le plan de coordonnées.

Minutes	1	2	3	4	5
Livres imprimés	2	4	6	8	10



- 4) Pour chaque pelouse tondue, vous gagnez 5 \$. Créez un tableau montrant l'argent gagné pour tondre jusqu'à 5 pelouses, puis tracez les valeurs sur le plan de coordonnées.

Pelouses tondues	1	2	3	4	5
L'argent gagné	5	10	15	20	25

