Une association organise un atelier créatif pour des jeunes. Elle dispose de 240 feuilles de papier et 168 rubans. L'association souhaite réaliser des kits identiques, c'est-à-dire que chaque kit contiendra le même nombre de feuilles et le même nombre de rubans. L'association veut utiliser tout le matériel disponible.

- a. Peut-elle préparer 12 kits identiques ? 15 kits identiques ?
- b. Quel est le nombre maximal de kits identiques que l'association peut préparer ?
- c. Combien de feuilles de papier et de rubans y aura-t-il dans chaque kit ?

Une association organise un atelier créatif pour des jeunes. Elle dispose de 240 feuilles de papier et 168 rubans. L'association souhaite réaliser des kits identiques, c'est-à-dire que chaque kit contiendra le même nombre de feuilles et le même nombre de rubans. L'association veut utiliser tout le matériel disponible.

- a. Peut-elle préparer 12 kits identiques ? 15 kits identiques ?
- b. Quel est le nombre maximal de kits identiques que l'association peut préparer ?
- c. Combien de feuilles de papier et de rubans y aura-t-il dans chaque kit ?

Une association organise un atelier créatif pour des jeunes. Elle dispose de 240 feuilles de papier et 168 rubans. L'association souhaite réaliser des kits identiques, c'est-à-dire que chaque kit contiendra le même nombre de feuilles et le même nombre de rubans. L'association veut utiliser tout le matériel disponible.

- a. Peut-elle préparer 12 kits identiques ? 15 kits identiques ?
- b. Quel est le nombre maximal de kits identiques que l'association peut préparer ?
- c. Combien de feuilles de papier et de rubans y aura-t-il dans chaque kit ?

Une association organise un atelier créatif pour des jeunes. Elle dispose de 240 feuilles de papier et 168 rubans. L'association souhaite réaliser des kits identiques, c'est-à-dire que chaque kit contiendra le même nombre de feuilles et le même nombre de rubans. L'association veut utiliser tout le matériel disponible.

- a. Peut-elle préparer 12 kits identiques ? 15 kits identiques ?
- b. Quel est le nombre maximal de kits identiques que l'association peut préparer ?
- c. Combien de feuilles de papier et de rubans y aura-t-il dans chaque kit ?

Une association organise un atelier créatif pour des jeunes. Elle dispose de 240 feuilles de papier et 168 rubans. L'association souhaite réaliser des kits identiques, c'est-à-dire que chaque kit contiendra le même nombre de feuilles et le même nombre de rubans. L'association veut utiliser tout le matériel disponible.

- a. Peut-elle préparer 12 kits identiques ? 15 kits identiques ?
- b. Quel est le nombre maximal de kits identiques que l'association peut préparer ?
- c. Combien de feuilles de papier et de rubans y aura-t-il dans chaque kit ?

Une association organise un atelier créatif pour des jeunes. Elle dispose de 240 feuilles de papier et 168 rubans. L'association souhaite réaliser des kits identiques, c'est-à-dire que chaque kit contiendra le même nombre de feuilles et le même nombre de rubans. L'association veut utiliser tout le matériel disponible.

- a. Peut-elle préparer 12 kits identiques ? 15 kits identiques ?
- b. Quel est le nombre maximal de kits identiques que l'association peut préparer ?
- c. Combien de feuilles de papier et de rubans y aura-t-il dans chaque kit ?

Une association organise un atelier créatif pour des jeunes. Elle dispose de 240 feuilles de papier et 168 rubans. L'association souhaite réaliser des kits identiques, c'est-à-dire que chaque kit contiendra le même nombre de feuilles et le même nombre de rubans. L'association veut utiliser tout le matériel disponible.

- a. Peut-elle préparer 12 kits identiques ? 15 kits identiques ?
- b. Quel est le nombre maximal de kits identiques que l'association peut préparer ?
- c. Combien de feuilles de papier et de rubans y aura-t-il dans chaque kit ?

Une association organise un atelier créatif pour des jeunes. Elle dispose de 240 feuilles de papier et 168 rubans. L'association souhaite réaliser des kits identiques, c'est-à-dire que chaque kit contiendra le même nombre de feuilles et le même nombre de rubans. L'association veut utiliser tout le matériel disponible.

- a. Peut-elle préparer 12 kits identiques ? 15 kits identiques ?
- b. Quel est le nombre maximal de kits identiques que l'association peut préparer ?
- c. Combien de feuilles de papier et de rubans y aura-t-il dans chaque kit ?