



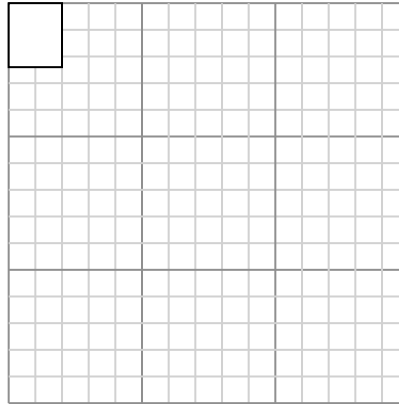
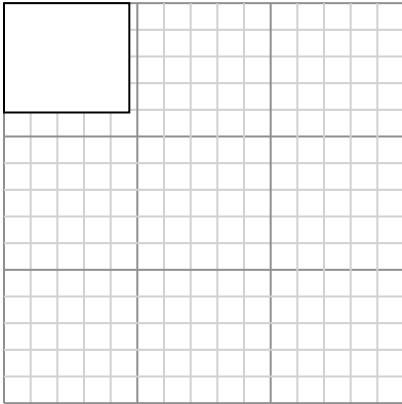
Dessinez chaque rectangle à l'échelle indiquée et déterminez les nouvelles dimensions.

Réponses

- 1) Le rectangle ci-dessous a les dimensions: 4.7×4.1

- 2) Le rectangle ci-dessous a les dimensions: 2×2.4

1. _____



2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

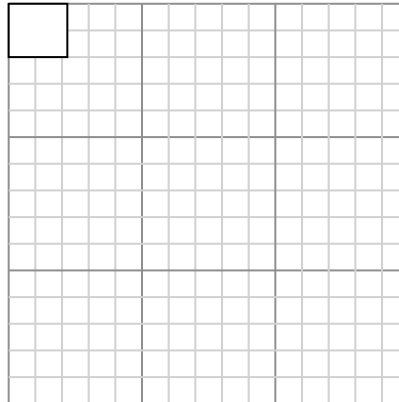
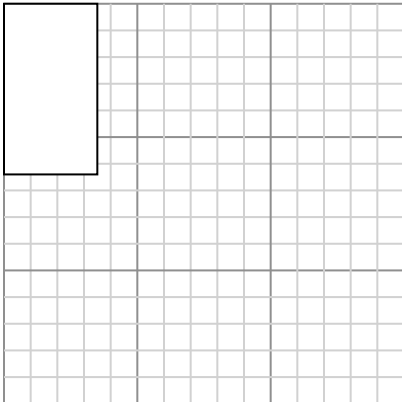
6. _____

Créez un autre rectangle dont l'échelle est 9 multipliée par la taille du rectangle actuel.

Créez un autre rectangle dont l'échelle est 16 multipliée par la taille du rectangle actuel.

- 3) Le rectangle ci-dessous a les dimensions: 3.5×6.4

- 4) Le rectangle ci-dessous a les dimensions: 2.2×2

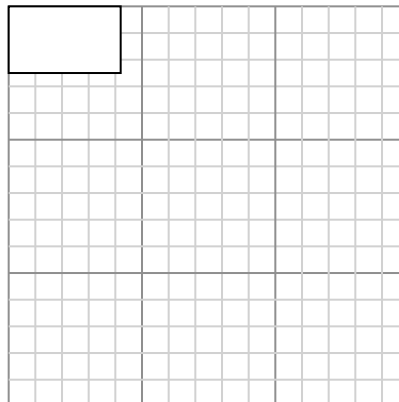
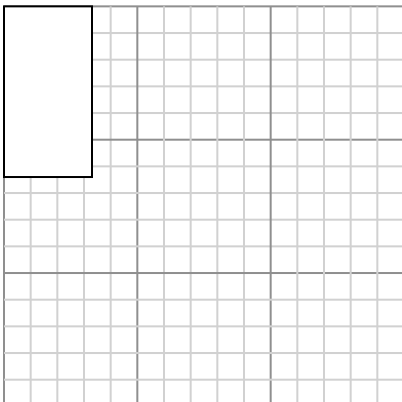


Créez un autre rectangle dont l'échelle est 4 multipliée par la taille du rectangle actuel.

Créez un autre rectangle dont l'échelle est 16 multipliée par la taille du rectangle actuel.

- 5) Le rectangle ci-dessous a les dimensions: 3.3×6.4

- 6) Le rectangle ci-dessous a les dimensions: 4.2×2.5



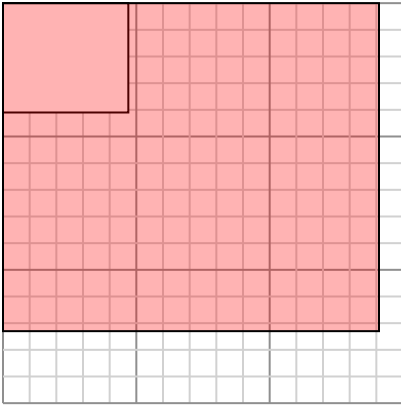
Créez un autre rectangle dont l'échelle est 4 multipliée par la taille du rectangle

Créez un autre rectangle dont l'échelle est 9 multipliée par la taille du rectangle



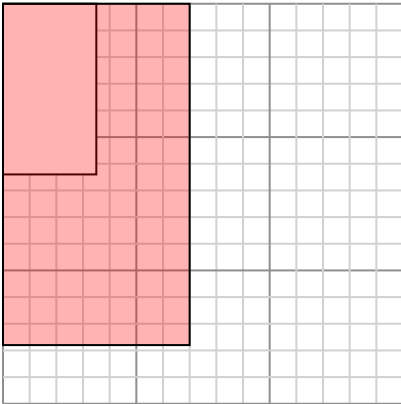
Dessinez chaque rectangle à l'échelle indiquée et déterminez les nouvelles dimensions.

- 1) Le rectangle ci-dessous a les dimensions:
 4.7×4.1



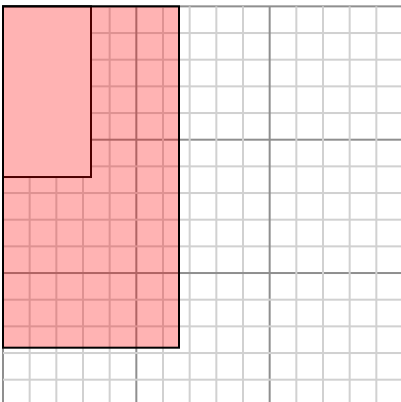
Créez un autre rectangle dont l'échelle est 9 multipliée par la taille du rectangle actuel.

- 3) Le rectangle ci-dessous a les dimensions:
 3.5×6.4



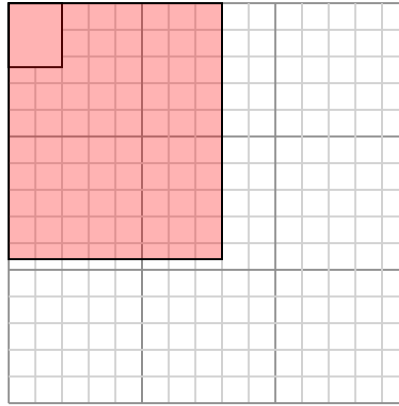
Créez un autre rectangle dont l'échelle est 4 multipliée par la taille du rectangle actuel.

- 5) Le rectangle ci-dessous a les dimensions:
 3.3×6.4



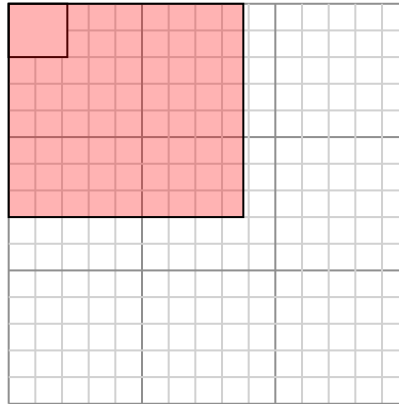
Créez un autre rectangle dont l'échelle est 4 multipliée par la taille du rectangle

- 2) Le rectangle ci-dessous a les dimensions:
 2×2.4



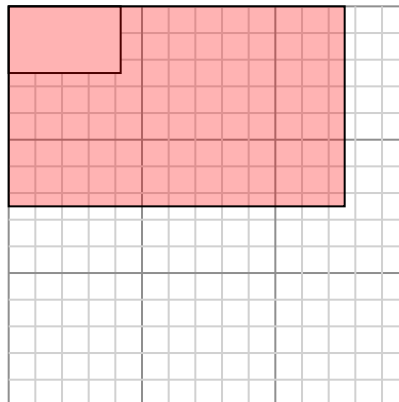
Créez un autre rectangle dont l'échelle est 16 multipliée par la taille du rectangle actuel.

- 4) Le rectangle ci-dessous a les dimensions:
 2.2×2



Créez un autre rectangle dont l'échelle est 16 multipliée par la taille du rectangle actuel.

- 6) Le rectangle ci-dessous a les dimensions:
 4.2×2.5



Créez un autre rectangle dont l'échelle est 9 multipliée par la taille du rectangle

Réponses

1. $14,1 \times 12,3$

2. $8 \times 9,6$

3. $7 \times 12,8$

4. $8,8 \times 8$

5. $6,6 \times 12,8$

6. $12,6 \times 7,5$