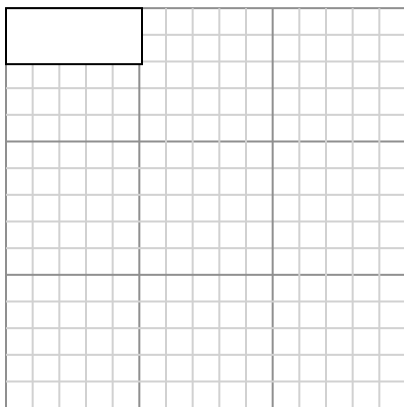




Dessinez chaque rectangle à l'échelle indiquée et déterminez les nouvelles dimensions.

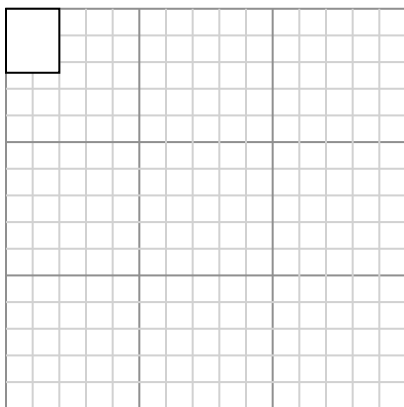
Réponses

- 1) Le rectangle ci-dessous a les dimensions: 5.1×2.1



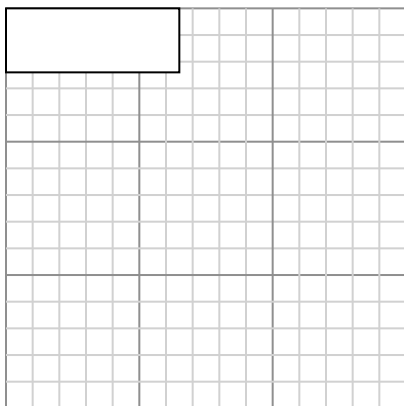
Créez un autre rectangle dont l'échelle est 4 multipliée par la taille du rectangle actuel.

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



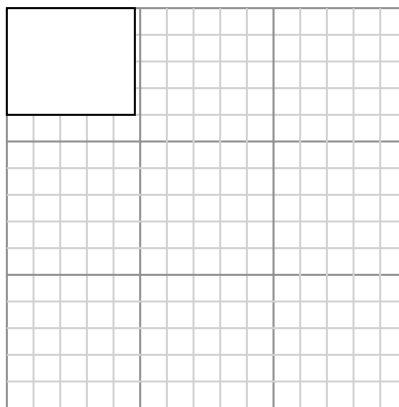
Créez un autre rectangle dont l'échelle est 4 multipliée par la taille du rectangle actuel.

- 5) Le rectangle ci-dessous a les dimensions: 6.5×2.4



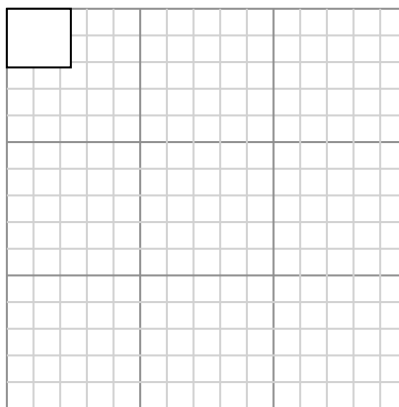
Créez un autre rectangle dont l'échelle est 4 multipliée par la taille du rectangle

- 2) Le rectangle ci-dessous a les dimensions: 4.8×4



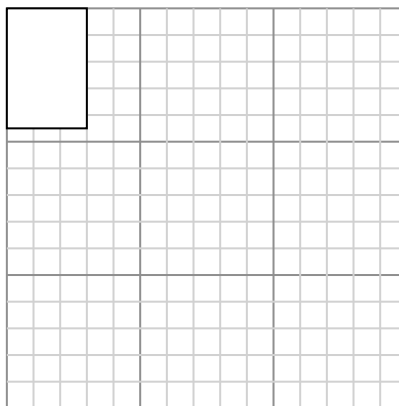
Créez un autre rectangle dont l'échelle est 9 multipliée par la taille du rectangle actuel.

- 4) Le rectangle ci-dessous a les dimensions: 2.4×2.2



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

- 6) Le rectangle ci-dessous a les dimensions: 3×4.5



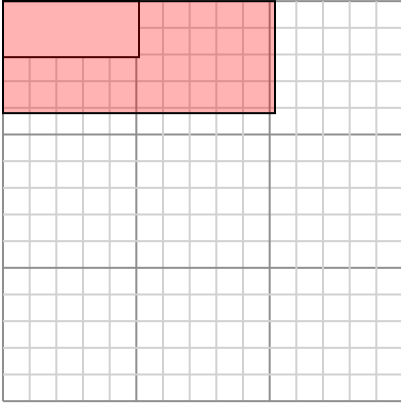
Créez un autre rectangle dont l'échelle est 9 multipliée par la taille du rectangle

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____



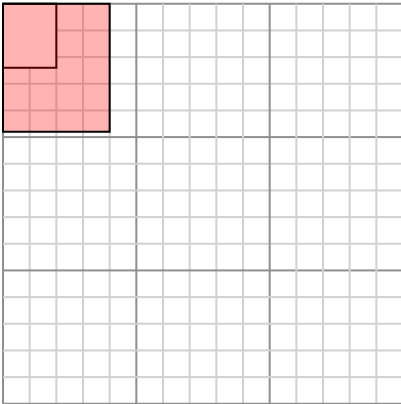
Dessinez chaque rectangle à l'échelle indiquée et déterminez les nouvelles dimensions.

- 1) Le rectangle ci-dessous a les dimensions:
-
- 5.1×2.1



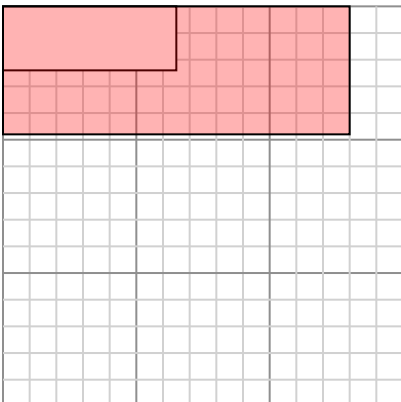
Créez un autre rectangle dont l'échelle est 4 multipliée par la taille du rectangle actuel.

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



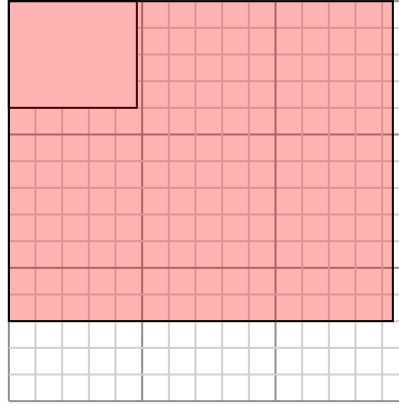
Créez un autre rectangle dont l'échelle est 4 multipliée par la taille du rectangle actuel.

- 5) Le rectangle ci-dessous a les dimensions:
-
- 6.5×2.4



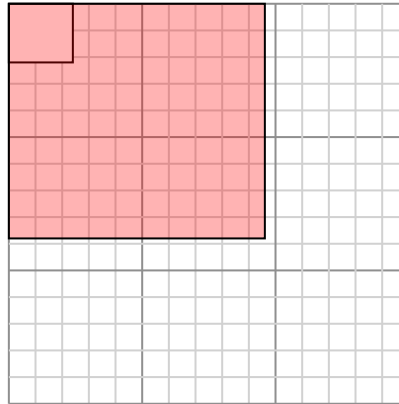
Créez un autre rectangle dont l'échelle est 4 multipliée par la taille du rectangle

- 2) Le rectangle ci-dessous a les dimensions:
-
- 4.8×4



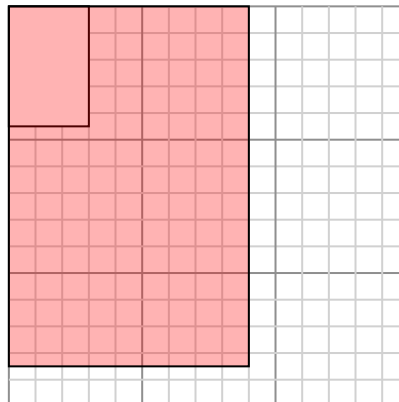
Créez un autre rectangle dont l'échelle est 9 multipliée par la taille du rectangle actuel.

- 4) Le rectangle ci-dessous a les dimensions:
-
- 2.4×2.2



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

- 6) Le rectangle ci-dessous a les dimensions:
-
- 3×4.5



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

Réponses

1. **$10,2 \times 4,2$**

2. **$14,4 \times 12$**

3. **$4 \times 4,8$**

4. **$9,6 \times 8,8$**

5. **$13 \times 4,8$**

6. **$9 \times 13,5$**