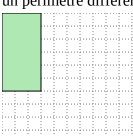
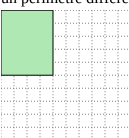
Résoudre chaque problème.

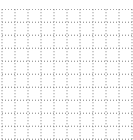
1) Le rectangle ci-dessous a les dimensions 3×6. Créez un rectangle avec la même aire, mais un périmètre différent.



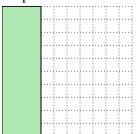


Le rectangle ci-dessous a les dimensions 4×5. Créez un rectangle avec la même aire, mais un périmètre différent.





3) Le rectangle ci-dessous a les dimensions 3×10. Créez un rectangle avec la même aire, mais un périmètre différent.



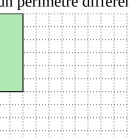


Le rectangle ci-dessous a les dimensions 1×6. Créez un rectangle avec la même aire, mais un périmètre différent.





5) Le rectangle ci-dessous a les dimensions 2×6. Créez un rectangle avec la même aire, mais un périmètre différent.



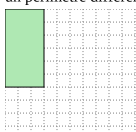
Maths





Résoudre chaque problème.

1) Le rectangle ci-dessous a les dimensions 3×6. Créez un rectangle avec la même aire, mais un périmètre différent.

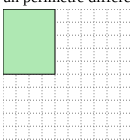




Réponses

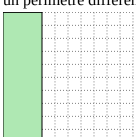
 3×4

Le rectangle ci-dessous a les dimensions 4×5. Créez un rectangle avec la même aire, mais un périmètre différent.





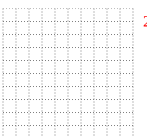
3) Le rectangle ci-dessous a les dimensions 3×10. Créez un rectangle avec la même aire, mais un périmètre différent.



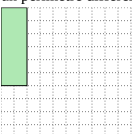


Le rectangle ci-dessous a les dimensions 1×6. Créez un rectangle avec la même aire, mais un périmètre différent.





5) Le rectangle ci-dessous a les dimensions 2×6. Créez un rectangle avec la même aire, mais un périmètre différent.





 3×4