



Utilisez les modèles de grille pour répondre à chaque question. Chaque SVGREPLACE = 1 unité carrée.

Réponses

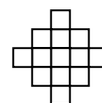
1) _____

1

2

3

4



A. Si le schéma ci-dessus se poursuit, quelle sera l'aire de la grille 5 ?

B. Si le schéma ci-dessus se poursuit, quelle sera l'aire de la grille 8 ?

2) _____

1

2

3

4



A. Si le schéma ci-dessus se poursuit, quelle sera l'aire de la grille 7 ?

B. Si le schéma ci-dessus se poursuit, quelle sera l'aire de la grille 8 ?

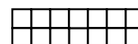
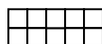
3) _____

1

2

3

4



A. Si le schéma ci-dessus se poursuit, quelle sera l'aire de la grille 5 ?

B. Si le schéma ci-dessus se poursuit, quelle sera l'aire de la grille 7 ?

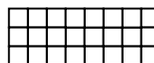
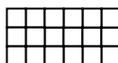
4) _____

1

2

3

4



A. Si le schéma ci-dessus se poursuit, quelle sera l'aire de la grille 6 ?

B. Si le schéma ci-dessus se poursuit, quelle sera l'aire de la grille 8 ?

5) _____

1

2

3

4



A. Si le schéma ci-dessus se poursuit, quelle sera l'aire de la grille 5 ?

B. Si le schéma ci-dessus se poursuit, quelle sera l'aire de la grille 7 ?

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



Utilisez les modèles de grille pour répondre à chaque question. Chaque SVGREPLACE = 1 unité carrée.

Réponses

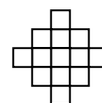
1) _____

1

2

3

4



A. Si le schéma ci-dessus se poursuit, quelle sera l'aire de la grille 5 ?

B. Si le schéma ci-dessus se poursuit, quelle sera l'aire de la grille 8 ?

2) _____

1

2

3

4



A. Si le schéma ci-dessus se poursuit, quelle sera l'aire de la grille 7 ?

B. Si le schéma ci-dessus se poursuit, quelle sera l'aire de la grille 8 ?

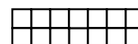
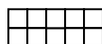
3) _____

1

2

3

4



A. Si le schéma ci-dessus se poursuit, quelle sera l'aire de la grille 5 ?

B. Si le schéma ci-dessus se poursuit, quelle sera l'aire de la grille 7 ?

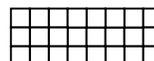
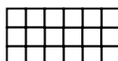
4) _____

1

2

3

4



A. Si le schéma ci-dessus se poursuit, quelle sera l'aire de la grille 6 ?

B. Si le schéma ci-dessus se poursuit, quelle sera l'aire de la grille 8 ?

5) _____

1

2

3

4



A. Si le schéma ci-dessus se poursuit, quelle sera l'aire de la grille 5 ?

B. Si le schéma ci-dessus se poursuit, quelle sera l'aire de la grille 7 ?

1. 17 29
 2. 16 18
 3. 18 26
 4. 36 48
 5. 18 26