

Des suites prolongées

Nom : _____

Construis les figures 1 à 5 de chaque suite à l'aide de mosaïques géométriques.
Dessine les figures 4 et 5 de chaque suite.

Décris la régularité de chaque suite en complétant la phrase.

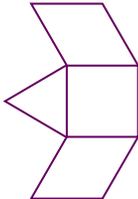
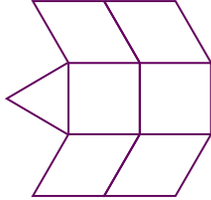
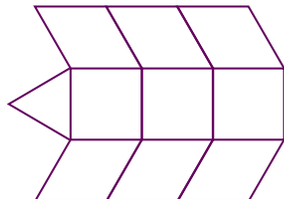
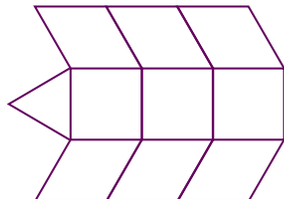
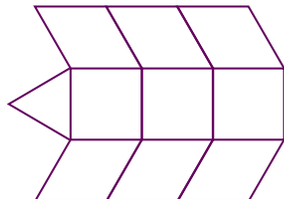
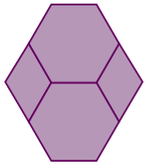
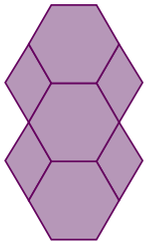
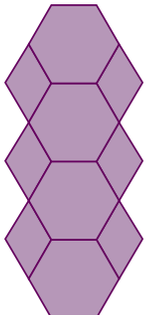
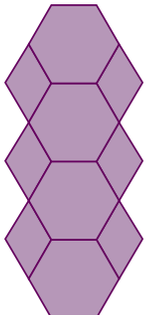
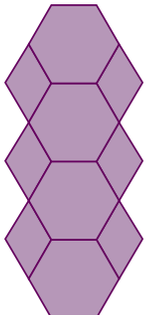
Figure 1	Figure 2	Figure 3	Figure 4	Figure 5
				
D'une figure à l'autre, on ajoute toujours _____.				

Figure 1	Figure 2	Figure 3	Figure 4	Figure 5
				
D'une figure à l'autre, on ajoute toujours _____.				

Activité 6

Des suites prolongées – Corrigé

Construis les figures 1 à 5 de chaque suite à l'aide de mosaïques géométriques.
 Dessine les figures 4 et 5 de chaque suite.
 Décris la régularité de chaque suite en complétant la phrase.

Figure 1	Figure 2	Figure 3	Figure 4	Figure 5

D'une figure à l'autre, on ajoute toujours 1 carré et 2 quadrilatères.

Figure 1	Figure 2	Figure 3	Figure 4	Figure 5

D'une figure à l'autre, on ajoute toujours 1 hexagone et 2 quadrilatères.