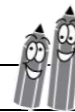


Nom: _____

Date: _____

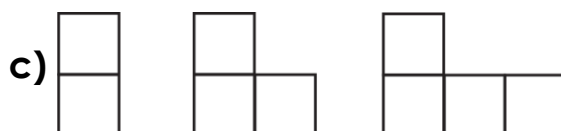
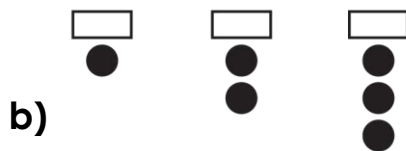
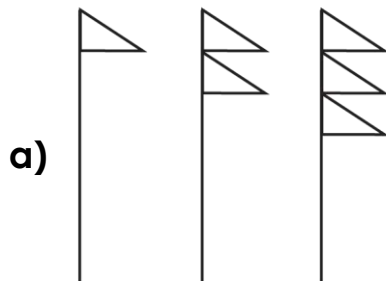


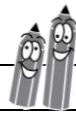
Observer et produire des régularités numériques et non numériques

1 Encerle le motif de chaque suite, puis **ajoute** 2 termes.



2 Ajoute 2 termes à ces suites à motif croissant.





Observer et produire des régularités numériques et non numériques

3 Complète chaque suite selon la régularité indiquée.

a) Régularité: + 4

121, _____, _____, _____, 137, _____, 145, _____

b) Régularité: - 6

259, _____, 247, _____, 235, _____, _____, 217

c) Régularité: + 3, + 5

114, _____, 122, _____, _____, _____, _____, 141



4 Cherche la régularité de chaque suite, puis **ajoute** les nombres demandés.

a) 347, 340, 333, _____, _____, _____ Régularité: _____

b) 38, 138, 158, 258, 278, _____, _____ Régularité: _____

c) 196, 204, 212, _____, _____, _____ Régularité: _____

5 Crée une régularité qui respecte la condition donnée. Ensuite, **ajoute** 5 nombres à la suite.

a) Condition: la régularité doit être une soustraction du même nombre.

Régularité: _____

299, _____, _____, _____, _____, _____

b) Condition: il doit y avoir 2 additions dans la régularité.

Régularité: _____

299, _____, _____, _____, _____, _____

