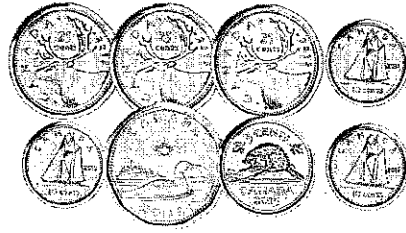


1.



6\$ et 50¢

2.



2\$ et 10¢

3.



7\$ et 95¢

4.



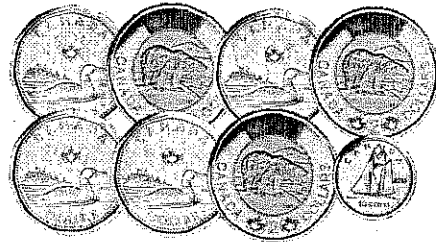
6\$ et 70¢

5.



4\$ et 70¢

6.



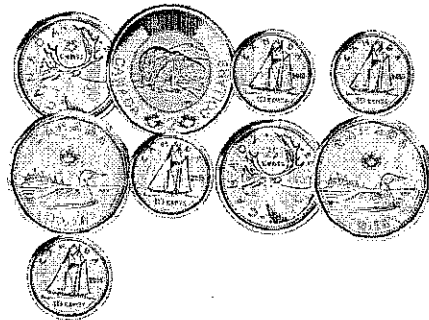
10\$ et 10¢

7.



4\$ et 30¢

8.



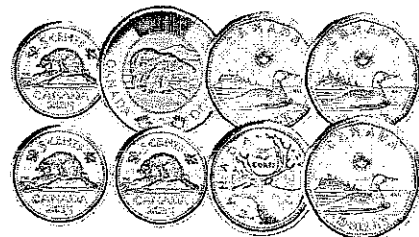
4\$ et 90¢

9.



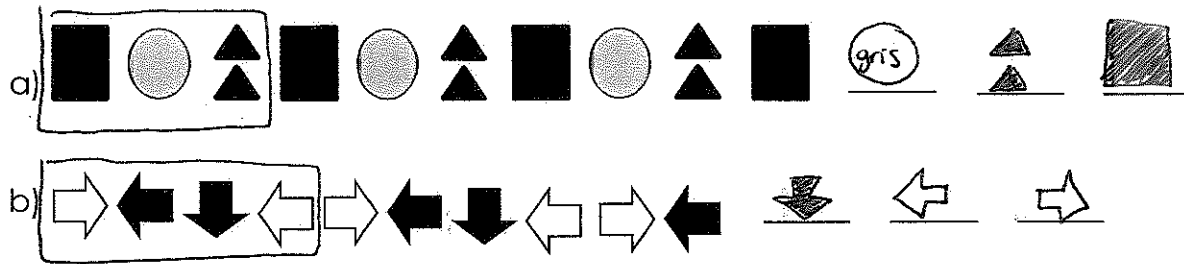
4\$ et 80¢

10.



5\$ et 40¢

1. Encadre le motif et complète chaque suite.



2. Observe la suite suivante.



a) Quels sont les différents attributs de cette suite?

Attribut : couleur Structure : ABCA

Attribut : forme Structure : ABBA

Attribut : grandeur Structure : AABA

b) Combien y a-t-il d'éléments dans cette suite? 13

c) Encadre le motif. Combien de fois le motif se répète-t-il? 3 fois

d) Nomme un attribut qui n'est PAS observé dans cette suite. quantité, position, épaisseur

3. Complète les suites suivantes.

a) <sup>4</sup>~~5~~5, 540, 535, 530, 525, 520, 515, 510, 505 règle : -5

b) 223, 225, 227, 229, 231, 233, 235, 237, 239 règle : +2

4. Observe la suite suivante.

333, 343, 353, 363, 373, 383

a) Combien y a-t-il de termes dans cette suite? 6

b) Quel est le **troisième** terme de la suite? 353

c) Quelle est la règle de la suite? +10

d) Quel serait les trois prochains termes de la suite? 393, 403, 413