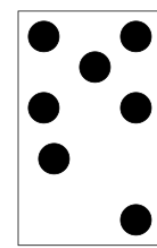
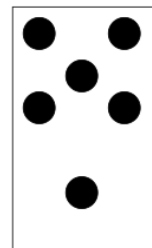
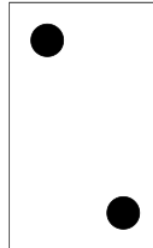
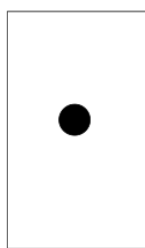
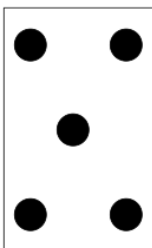
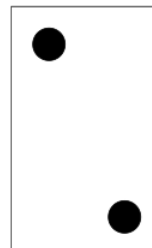
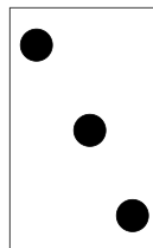
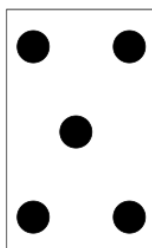
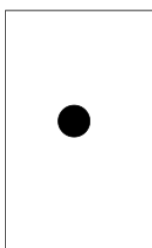
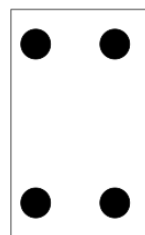
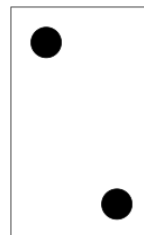
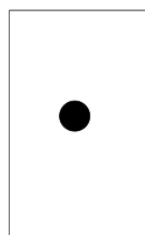
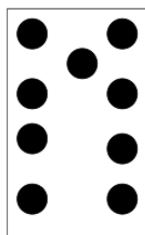
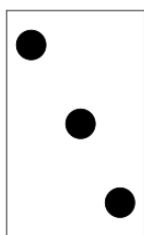


PRENOM :

DATE:

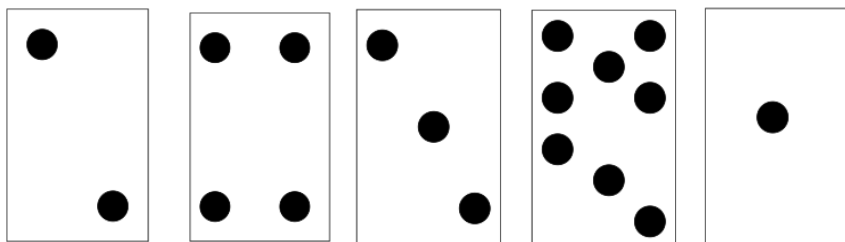
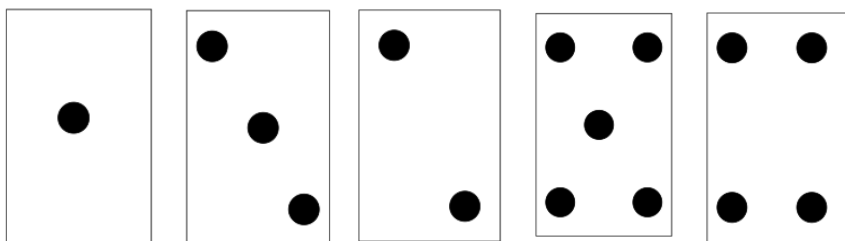
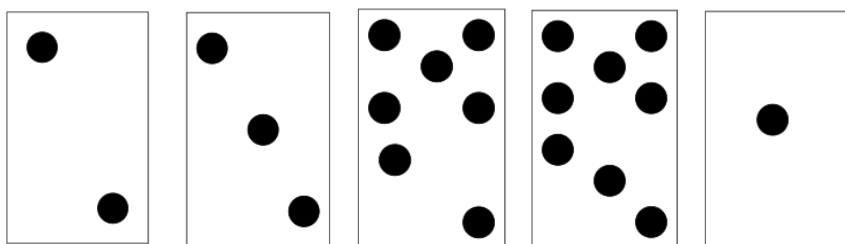
Domaine : Calculer avec des nombres entiers
Compétence : Mémoriser des faits numériques et des procédures (Tables de l'addition ; décompositions additives)
Critère de réussite : J'ai réussi si j'ai atteint la cible avec deux cartes.
Consigne : Colorie les cartes dont tu as besoin pour atteindre chacune des cibles.
Evaluation : A ECA NA



PRENOM :

DATE:

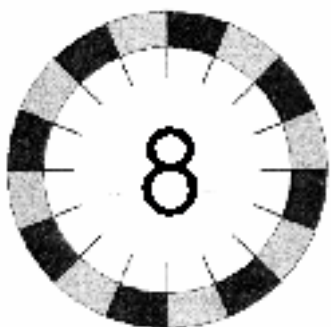
Domaine : Calculer avec des nombres entiers
Compétence : Mémoriser des faits numériques et des procédures (Tables de l'addition ; décompositions additives)
Critère de réussite : J'ai réussi si j'ai atteint la cible avec deux cartes.
Consigne : Colorie les cartes dont tu as besoin pour atteindre chacune des cibles.
Evaluation : A ECA NA



PRENOM :

DATE:

Domaine : Calculer avec des nombres entiers
Compétence : Mémoriser des faits numériques et des procédures (Tables de l'addition ; décompositions additives)
Critère de réussite : J'ai réussi si j'ai atteint la cible avec deux cartes.
Consigne : Colorie les cartes dont tu as besoin pour atteindre chacune des cibles.
Evaluation : A ECA NA



5	2	3	1	6
---	---	---	---	---



6	3	4	5	2
---	---	---	---	---



3	6	5	1	4
---	---	---	---	---

PRENOM :

DATE:

Domaine : Calculer avec des nombres entiers
Compétence : Mémoriser des faits numériques et des procédures (Tables de l'addition ; décompositions additives)
Critère de réussite : J'ai réussi si j'ai atteint la cible avec deux cartes.
Consigne : Colorie les cartes dont tu as besoin pour atteindre chacune des cibles.
Evaluation : A ECA NA



2

1

6

8

4



2

3

1

4

6



2

9

3

6

1