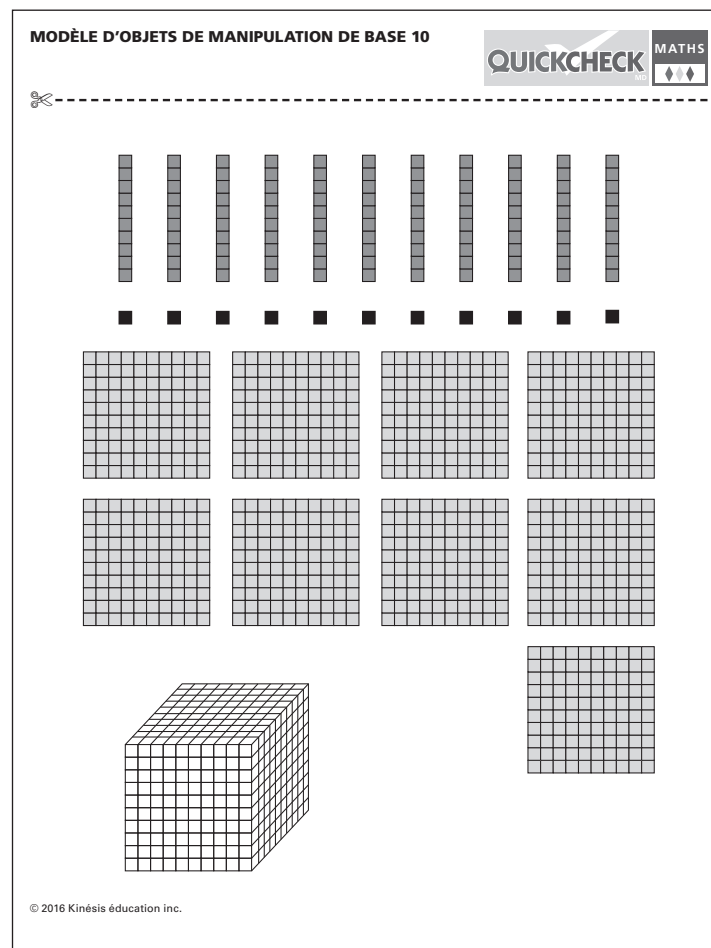


# 3 Ressource d'Évaluation Formative

## Modèle d'objets de manipulation de base 10




**Modèles:**

Certaines activités d'évaluation suggèrent l'utilisation de modèles. Ces modèles pouvant être utilisés se trouvent à la fin d'une section de rubriques de votre Ressource pour l'enseignant(e).

# 3 Ressource d'Évaluation Formative

## Modèle de tableau ou tapis de valeurs de places

MODÈLE DE TABLEAU  
OU TAPIS DE VALEURS DE PLACES



----- ✂

|  |                    |
|--|--------------------|
|  | Milliers<br>(1000) |
|  | Centaines<br>(100) |
|  | Dizaines<br>(10)   |
|  | Unités<br>(1)      |

© 2016 Kinésis éducation inc.


### Modèles:

Certaines activités d'évaluation suggèrent l'utilisation de modèles. Ces modèles pouvant être utilisés se trouvent à la fin d'une section de rubriques de votre Ressource pour l'enseignant(e).

# 3 Ressource d'Évaluation Formative

## Modèle de problème écrit

**MODÈLE DE PROBLÈME ÉCRIT**



---

✂

1. Calen et Ella effectuent un voyage routier. Calen parcourt d'abord 253 km et Ella termine le voyage en franchissant 352 km. Combien de kilomètres ont-ils parcourus en tout ?

Réponse : \_\_\_\_\_

---

2. Carin possède 229 \$ dans son compte de banque. Demain, elle effectuera un dépôt de 226 \$. Combien aura-t-elle épargné ?

Réponse : \_\_\_\_\_

---

3. Pascale et Francine ont parcouru 454 km dans la même voiture. Pascale a conduit sur une distance de 225 km. Pendant combien de kilomètres Francine a-t-elle conduit la voiture ?

Réponse : \_\_\_\_\_

© 2016 Kinésis éducation inc.

### Modèles:

Certaines activités d'évaluation suggèrent l'utilisation de modèles. Ces modèles pouvant être utilisés se trouvent à la fin d'une section de rubriques de votre Ressource pour l'enseignant(e).

# 3 Ressource d'Évaluation Formative

## Modèle de tableau de multiplication

MODÈLE DE TABLEAU DE MULTIPLICATION

✂-----

| X  | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9   | 10  | 11  | 12  |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 1  | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9   | 10  | 11  | 12  |
| 2  | 2  | 4  | 6  | 8  | 10 | 12 | 14 | 16 | 18  | 20  | 22  | 24  |
| 3  | 3  | 6  | 9  | 12 | 15 | 18 | 21 | 24 | 27  | 30  | 33  | 36  |
| 4  | 4  | 8  | 12 | 16 | 20 | 24 | 28 | 32 | 36  | 40  | 44  | 48  |
| 5  | 5  | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45  | 50  | 55  | 60  |
| 6  | 6  | 12 | 18 | 24 | 30 | 36 | 42 | 48 | 54  | 60  | 66  | 72  |
| 7  | 7  | 14 | 21 | 28 | 35 | 42 | 49 | 56 | 63  | 70  | 77  | 84  |
| 8  | 8  | 16 | 24 | 32 | 40 | 48 | 56 | 64 | 72  | 80  | 88  | 96  |
| 9  | 9  | 18 | 27 | 36 | 45 | 54 | 63 | 72 | 81  | 90  | 99  | 108 |
| 10 | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90  | 100 | 110 | 120 |
| 11 | 11 | 22 | 33 | 44 | 55 | 66 | 77 | 88 | 99  | 110 | 111 | 132 |
| 12 | 12 | 24 | 36 | 48 | 60 | 72 | 84 | 96 | 108 | 120 | 132 | 144 |

© 2016 Kinésis éducation inc.

**Modèles:**

Certaines activités d'évaluation suggèrent l'utilisation de modèles. Ces modèles pouvant être utilisés se trouvent à la fin d'une section de rubriques de votre Ressource pour l'enseignant(e).

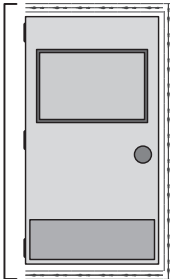
# 3 Ressource d'Évaluation Formative

## Modèle de problème écrit

**QUICKCHECK MATHS**

**MODÈLE DE PROBLÈME ÉCRIT**

---



2 m

**1. Y a-t-il assez de bandes pour couvrir le dernier côté de la porte de la classe ?**  
*J'ai placé des bandes sur trois côtés de la porte de la classe. Il me reste un côté de 2 m de hauteur à terminer. J'ai deux bandes découpées : la première mesure 1 m 20 cm et l'autre mesure 60 cm. Ai-je assez de papier pour couvrir la hauteur du dernier côté ? Justifiez votre réponse.*

Réponse: \_\_\_\_\_

**2. Quelle pourrait être la longueur des bandes ?**  
*J'ai placé des bandes colorées sur trois côtés de la porte de la classe. Il me reste un côté de 2 m de hauteur à terminer. J'ai trois bandes découpées : quelle mesure pourraient-elles avoir ? Justifiez votre réponse.*

Réponse: \_\_\_\_\_

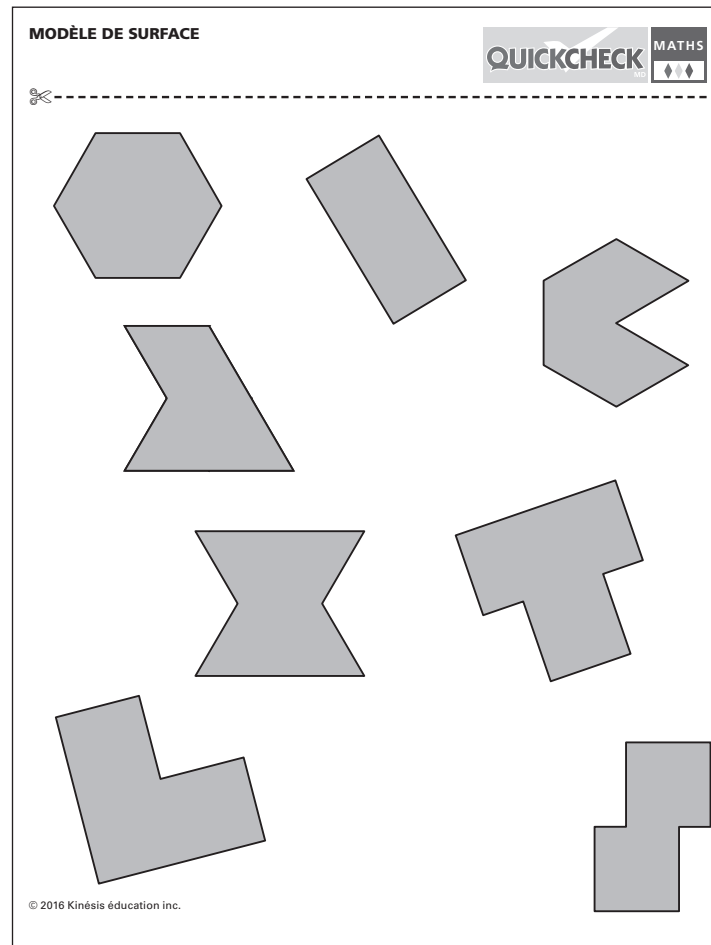
© 2016 Kinésis éducation inc.

### Modèles:

Certaines activités d'évaluation suggèrent l'utilisation de modèles. Ces modèles pouvant être utilisés se trouvent à la fin d'une section de rubriques de votre Ressource pour l'enseignant(e).

# 3 Ressource d'Évaluation Formative

## Modèle de surface



**Modèles:**

Certaines activités d'évaluation suggèrent l'utilisation de modèles. Ces modèles pouvant être utilisés se trouvent à la fin d'une section de rubriques de votre Ressource pour l'enseignant(e).

# 3 Ressource d'Évaluation Formative

## Modèle de surface quadrillée

MODÈLE DE SURFACE QUADRILLÉE

----- ✂ -----

**Rectangle**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**A**

**B**

**C**

© 2016 Kinésis éducation inc.

**Modèles:**

Certaines activités d'évaluation suggèrent l'utilisation de modèles. Ces modèles pouvant être utilisés se trouvent à la fin d'une section de rubriques de votre Ressource pour l'enseignant(e).

# 3 Ressource d'Évaluation Formative

## Modèle de comparaison de surfaces

MODÈLE DE COMPARAISON DE SURFACES

QUICKCHECK MATHS

Grille 1:  $\square = 1$  unité

Grille 2:  $\square = 1$  unité

© 2016 Kinésis éducation inc.

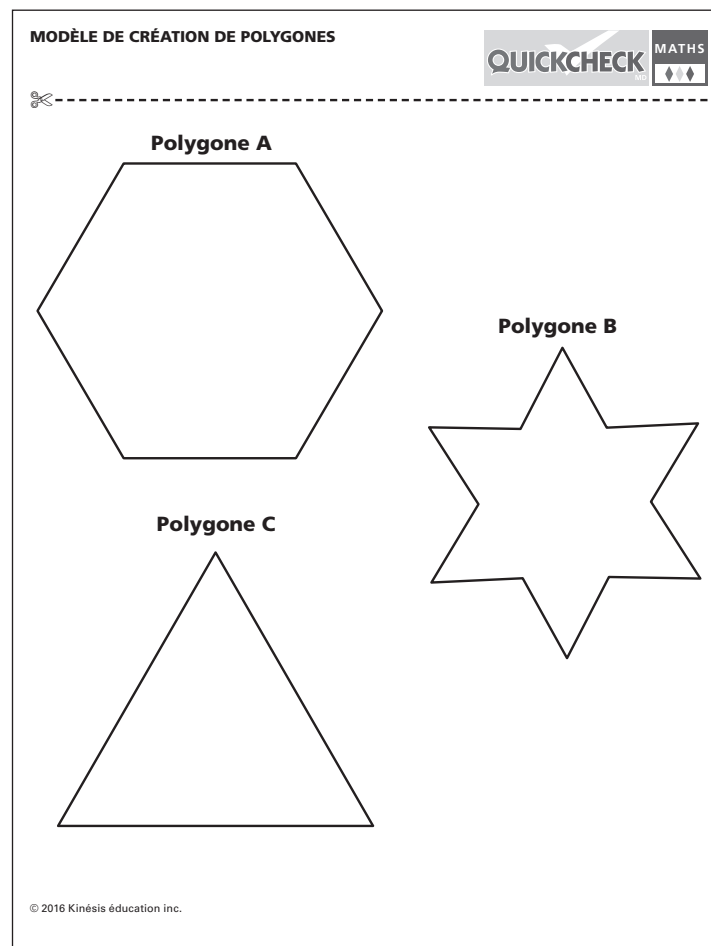
**Modèles:**

Certaines activités d'évaluation suggèrent l'utilisation de modèles. Ces modèles pouvant être utilisés se trouvent à la fin d'une section de rubriques de votre Ressource pour l'enseignant(e).



# 3 Ressource d'Évaluation Formative

## Modèle de création de polygones

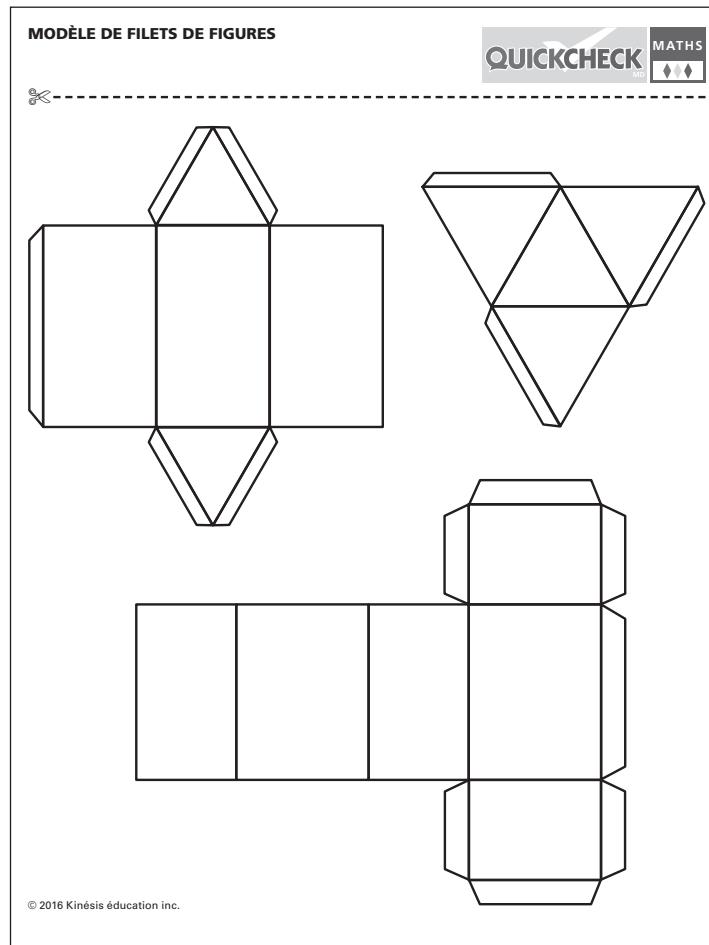


**Modèles:**

Certaines activités d'évaluation suggèrent l'utilisation de modèles. Ces modèles pouvant être utilisés se trouvent à la fin d'une section de rubriques de votre Ressource pour l'enseignant(e).

# 3 Ressource d'Évaluation Formative

## Modèle de filets de figures



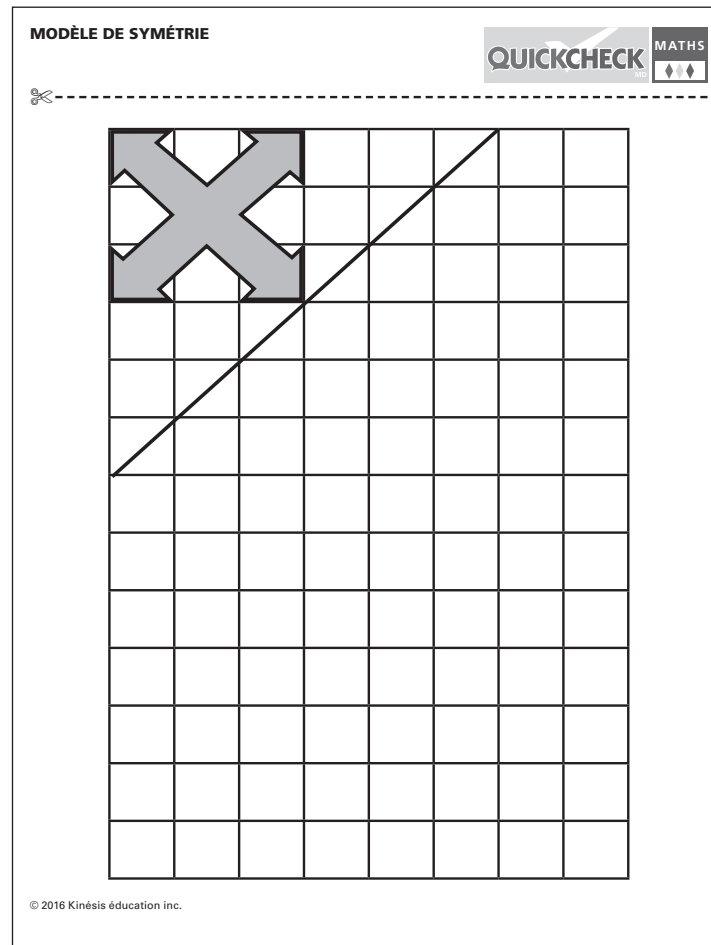
**Modèles:**

Certaines activités d'évaluation suggèrent l'utilisation de modèles. Ces modèles pouvant être utilisés se trouvent à la fin d'une section de rubriques de votre Ressource pour l'enseignant(e).



# 3 Ressource d'Évaluation Formative

## Modèle de symétrie



**Modèles:**

Certaines activités d'évaluation suggèrent l'utilisation de modèles. Ces modèles pouvant être utilisés se trouvent à la fin d'une section de rubriques de votre Ressource pour l'enseignant(e).

# 3 Ressource d'Évaluation Formative

## Modèle de reflets, de translations et de rotations

MODÈLE DE REFLETS, DE TRANSLATIONS ET DE ROTATIONS

QUICKCHECK MATHS

✂

|   |  |   |  |  |
|---|--|---|--|--|
| 1 |  | 2 |  |  |
|   |  | 3 |  |  |

|   |  |   |  |  |
|---|--|---|--|--|
| 1 |  |   |  |  |
| 2 |  | 3 |  |  |

|   |  |   |  |  |
|---|--|---|--|--|
| 1 |  | 2 |  |  |
|   |  | 3 |  |  |

© 2016 Kinésis éducation inc.


**Modèles:**

Certaines activités d'évaluation suggèrent l'utilisation de modèles. Ces modèles pouvant être utilisés se trouvent à la fin d'une section de rubriques de votre Ressource pour l'enseignant(e).

# 3 Ressource d'Évaluation Formative

## Modèle de tableau de centaines

MODÈLE DE TABLEAU DE CENTAINES



----- ✂

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  |
| 2  | 4  | 6  | 8  | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20  |
| 3  | 6  | 9  | 12 | 15 | 18 | 21 | 24 | 27 | 30  |
| 4  | 8  | 12 | 16 | 20 | 24 | 28 | 32 | 36 | 40  |
| 5  | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50  |
| 6  | 12 | 18 | 24 | 30 | 36 | 42 | 48 | 54 | 60  |
| 7  | 14 | 21 | 28 | 35 | 42 | 49 | 56 | 63 | 70  |
| 8  | 16 | 24 | 32 | 40 | 48 | 56 | 64 | 72 | 80  |
| 9  | 18 | 27 | 36 | 45 | 54 | 63 | 72 | 81 | 90  |
| 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 |

© 2016 Kinésis éducation inc.


### Modèles:

Certaines activités d'évaluation suggèrent l'utilisation de modèles. Ces modèles pouvant être utilisés se trouvent à la fin d'une section de rubriques de votre Ressource pour l'enseignant(e).

# 3 Ressource d'Évaluation Formative

## Modèle de graphique à barres

**MODÈLE DE GRAPHIQUE À BARRES**



✂ -----

Titre: \_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

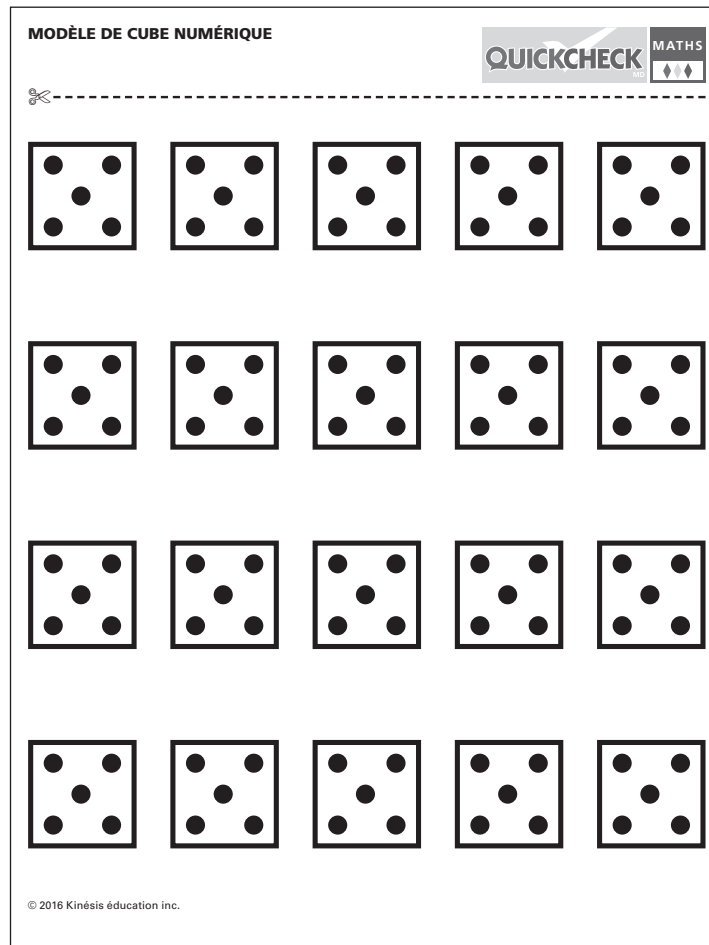
© 2016 Kinésis éducation inc.

**Modèles:**

Certaines activités d'évaluation suggèrent l'utilisation de modèles. Ces modèles pouvant être utilisés se trouvent à la fin d'une section de rubriques de votre Ressource pour l'enseignant(e).

# 3 Ressource d'Évaluation Formative

## Modèle de cube numérique



### Modèles:

Certaines activités d'évaluation suggèrent l'utilisation de modèles. Ces modèles pouvant être utilisés se trouvent à la fin d'une section de rubriques de votre Ressource pour l'enseignant(e).



# 3 Ressource d'Évaluation Formative

## Modèle de tableau

**MODÈLE DE TABLEAU**

-----

**Ma question:**

\_\_\_\_\_

**Titre du tableau:** \_\_\_\_\_

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**Voici quelques éléments démontrés par les données qui figurent dans le tableau.**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

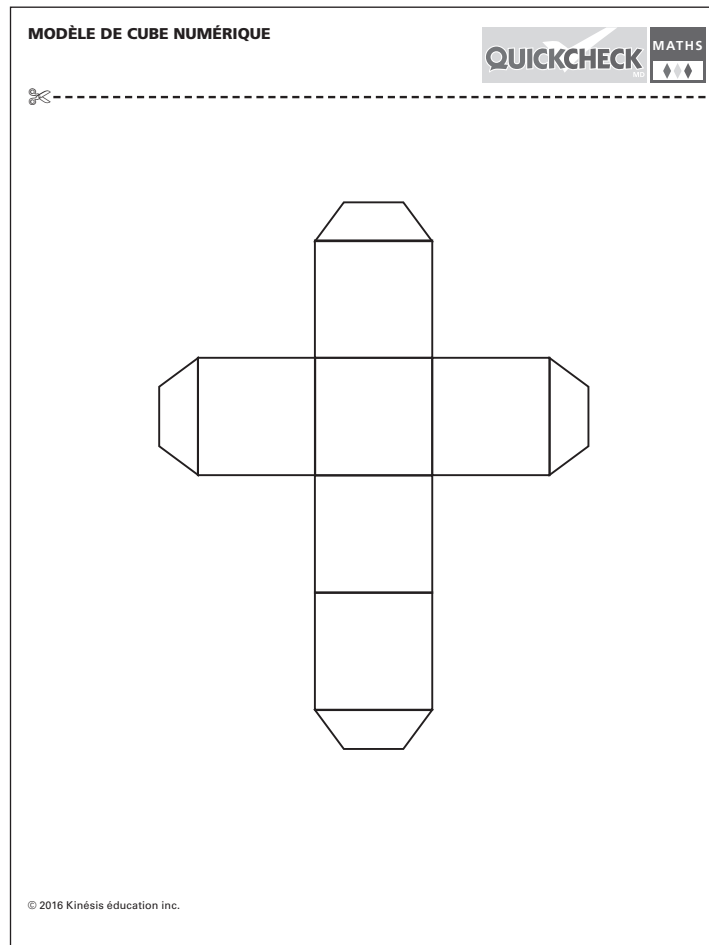
© 2016 Kinésis éducation inc.

**Modèles:**

Certaines activités d'évaluation suggèrent l'utilisation de modèles. Ces modèles pouvant être utilisés se trouvent à la fin d'une section de rubriques de votre Ressource pour l'enseignant(e).

# 3 Ressource d'Évaluation Formative

## Modèle de cube numérique



**Modèles:**

Certaines activités d'évaluation suggèrent l'utilisation de modèles. Ces modèles pouvant être utilisés se trouvent à la fin d'une section de rubriques de votre Ressource pour l'enseignant(e).