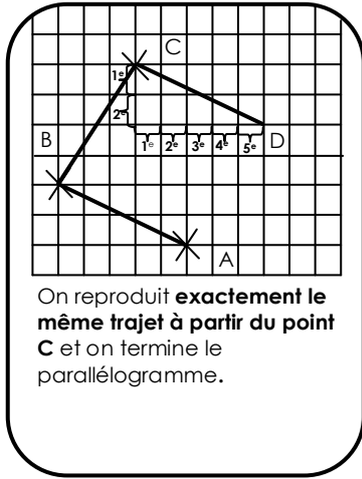
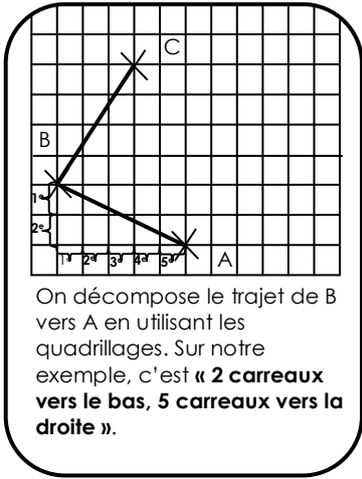
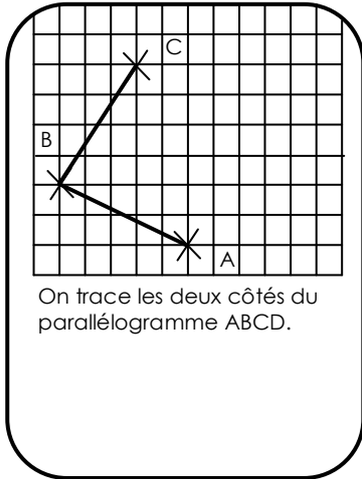
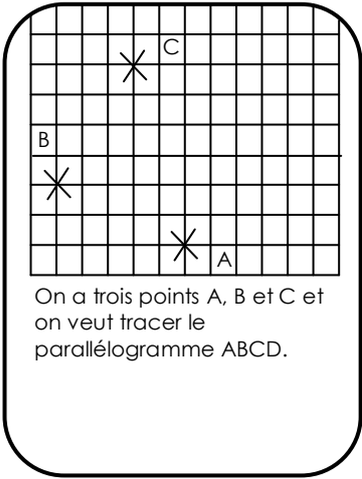


Méthode :



Activité : tracer à l'aide du quadrillage les parallélogrammes ABCD, EFGH, IJKL, MNOP et RSTU.

A large grid for the activity. It contains several 5x5 sub-grids, each with columns labeled A, B, C, D, E and rows labeled 1, 2, 3, 4, 5. Scattered across the grid are points marked with an 'X' and labeled with letters:

- A: (1, 1)
- B: (2, 4)
- C: (3, 3)
- D: (4, 2)
- E: (5, 1)
- F: (5, 5)
- G: (3, 3)
- H: (3, 4)
- I: (1, 1)
- J: (2, 2)
- K: (4, 4)
- L: (4, 3)
- M: (2, 2)
- N: (1, 1)
- O: (5, 5)
- P: (3, 3)
- Q: (4, 4)
- R: (4, 4)
- S: (4, 5)
- T: (1, 1)
- U: (2, 2)

Méthode :

On a trois points A, B et C et on veut tracer le parallélogramme ABCD.

On trace les deux côtés du parallélogramme ABCD.

On décompose le trajet de B vers A en utilisant les quadrillages. Sur notre exemple, c'est « 2 carreaux vers le bas, 5 carreaux vers la droite »

On reproduit **exactement le même trajet à partir du point C** et on termine le parallélogramme.

CORRIGE – M. QUET

Activité : tracer à l'aide du quadrillage les parallélogrammes ABCD, EFGH, IJKL, MNOP et RSTU.