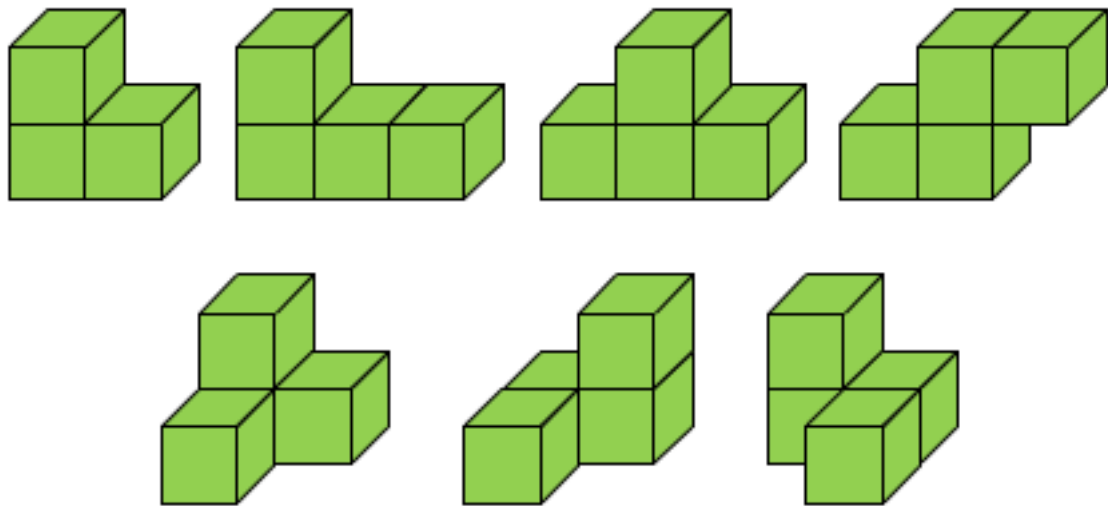
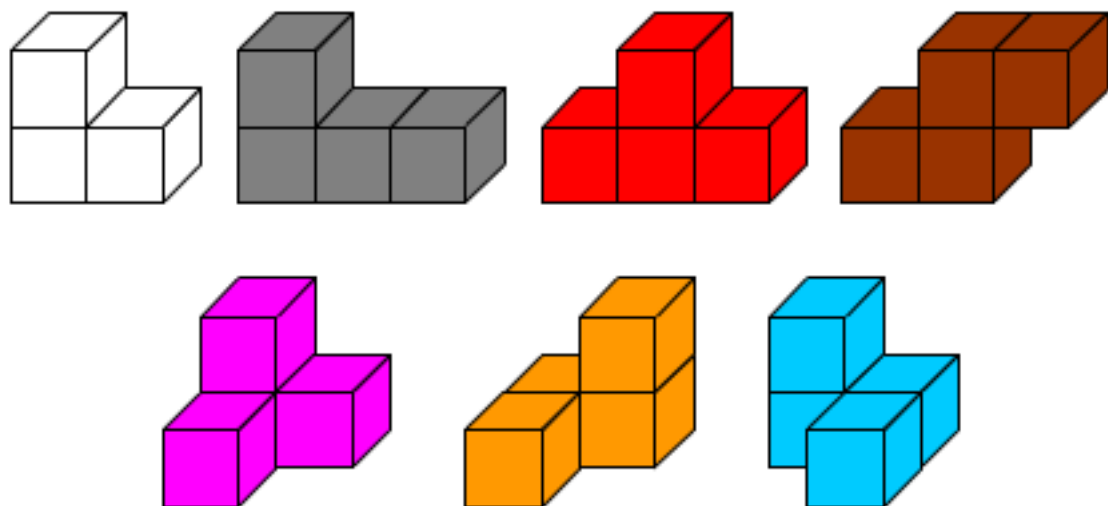


AVEC LES PIÈCES DU CUBE SOMA

Les dessins des sept pièces



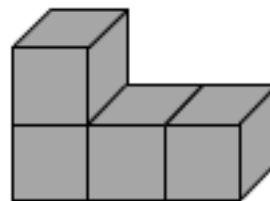
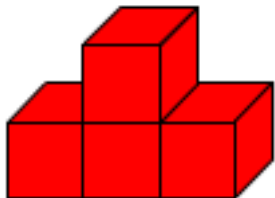
Les dessins des sept pièces manipulées



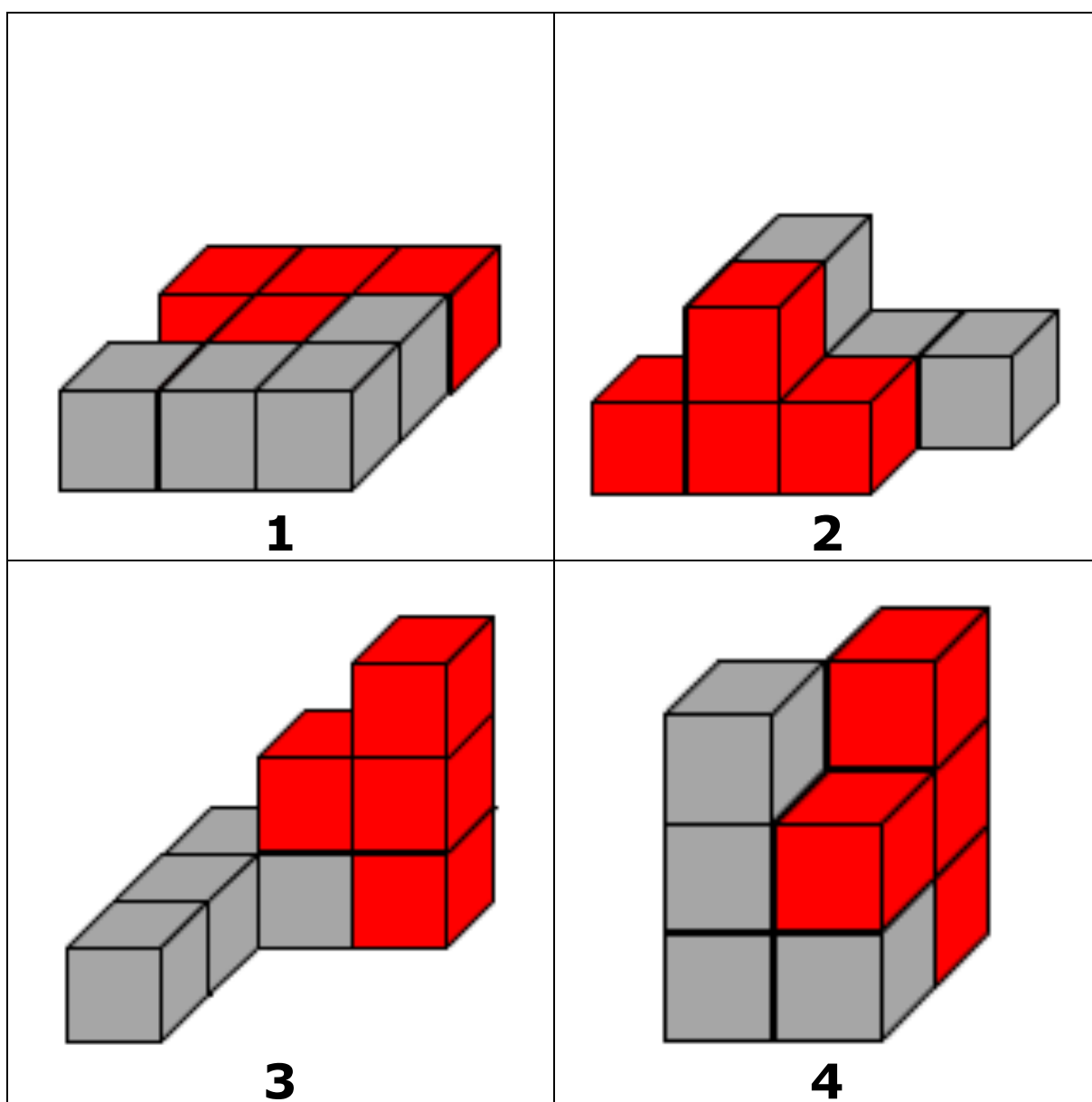
Document à projeter

CONSTRUCTION D'ASSEMBLAGES DE DEUX PIÈCES

Les deux pièces utilisées



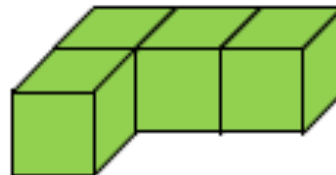
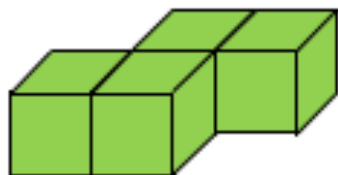
Quatre assemblages à construire



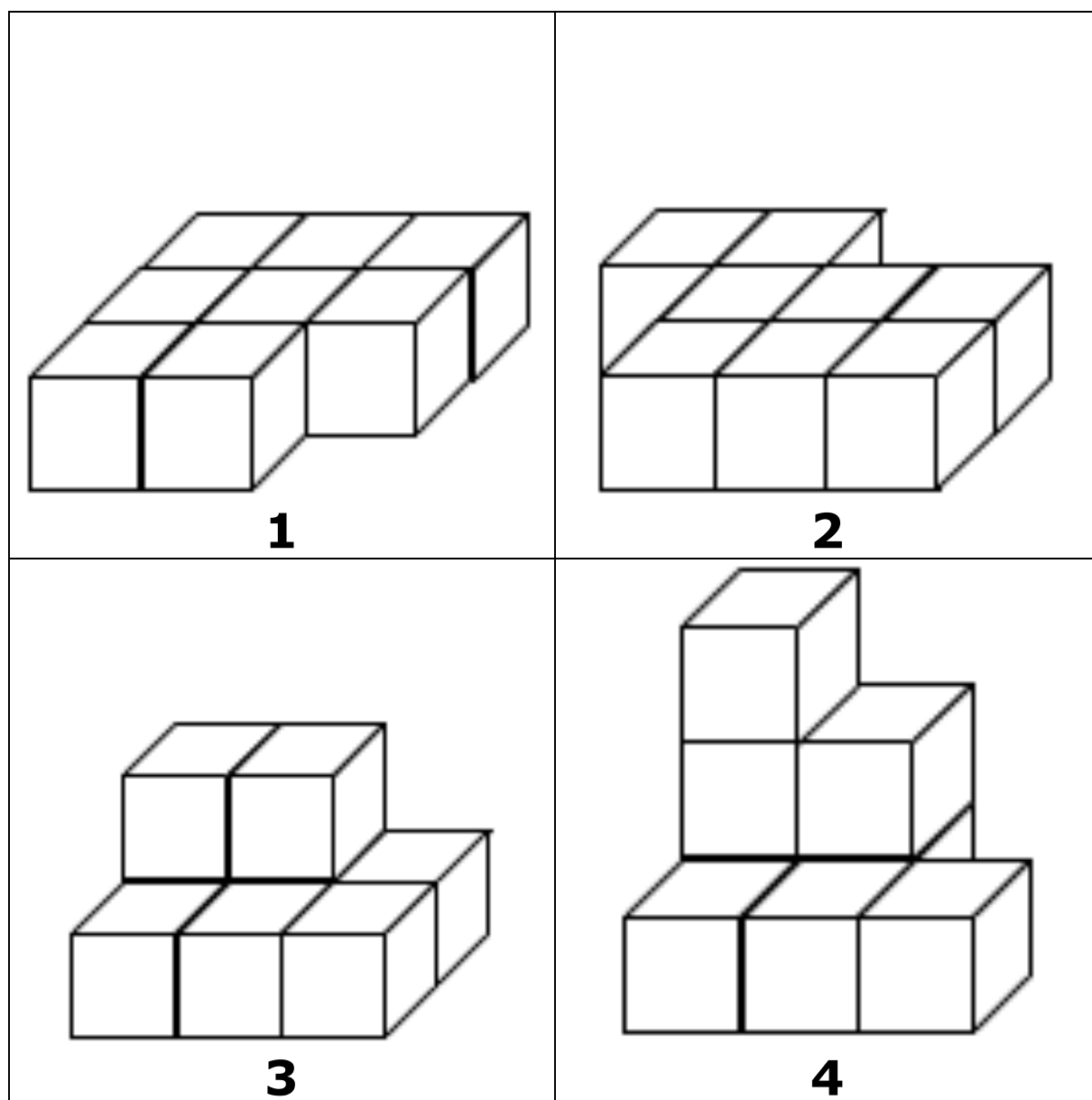
Document à projeter

CONSTRUCTION ET DESSIN D'ASSEMBLAGES DE DEUX PIÈCES (1)

Les deux pièces utilisées



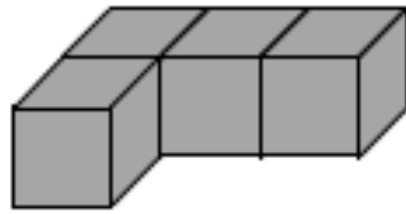
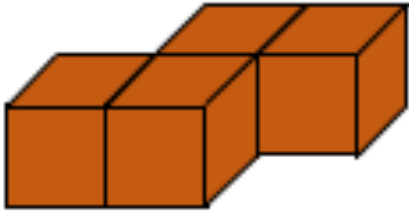
Quatre assemblages à construire et quatre dessins à colorier



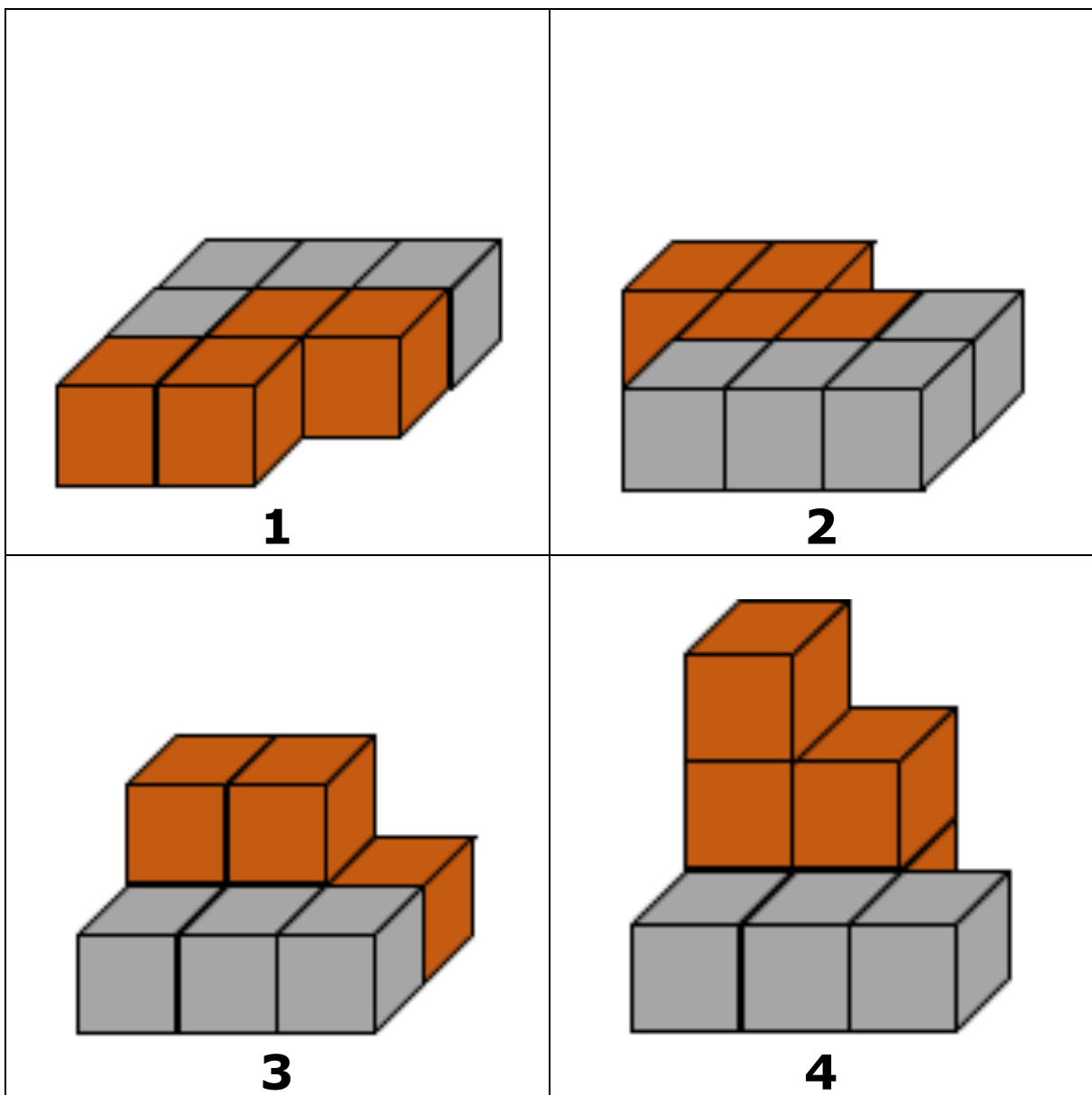
Document élève

CONSTRUCTION ET DESSIN D'ASSEMBLAGES DE DEUX PIÈCES (1a)

Les deux pièces utilisées



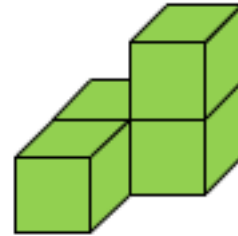
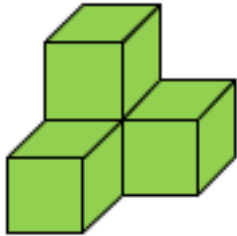
Quatre assemblages construits et quatre dessins coloriés



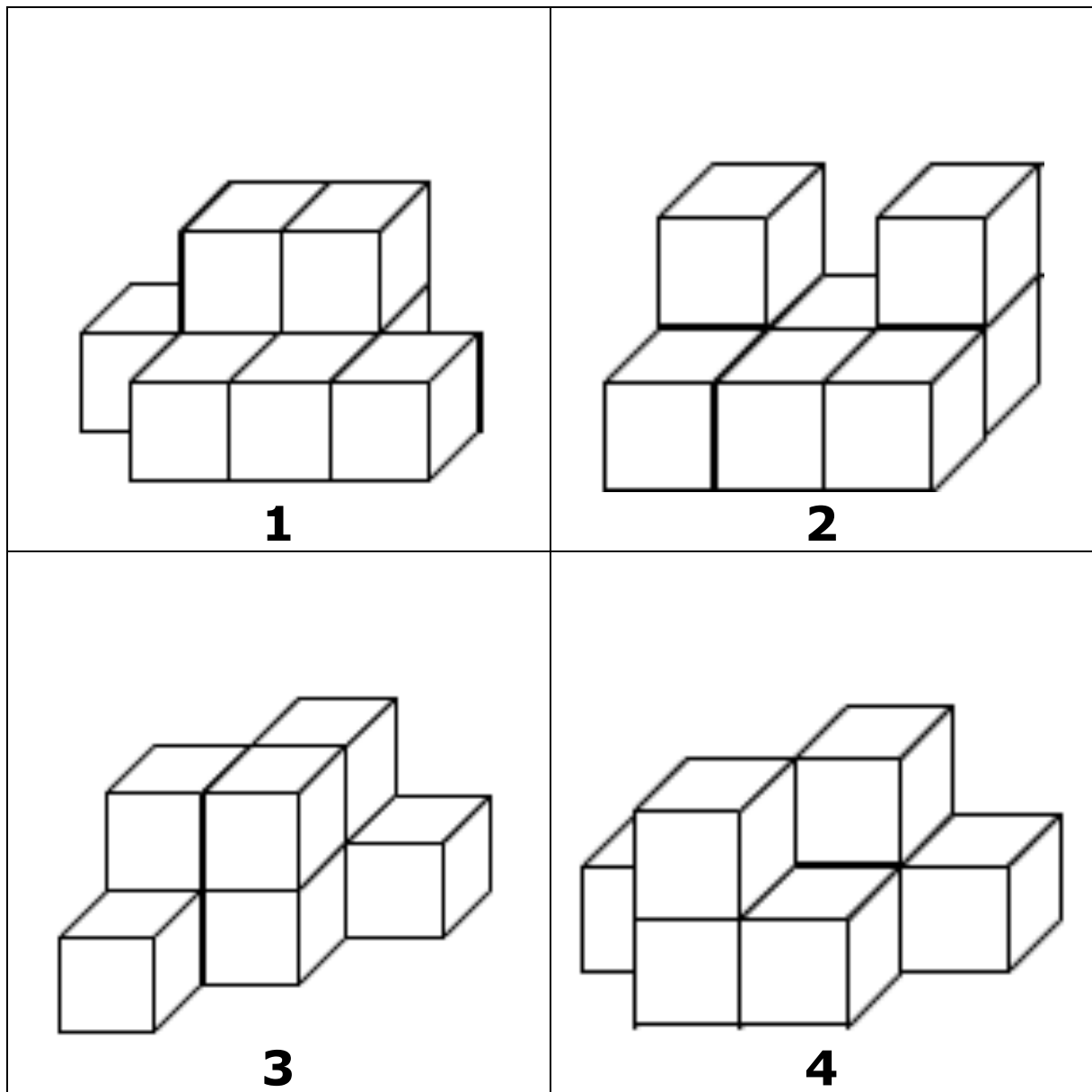
Document à projeter

CONSTRUCTION ET DESSIN D'ASSEMBLAGES DE DEUX PIÈCES (2)

Les deux pièces utilisées



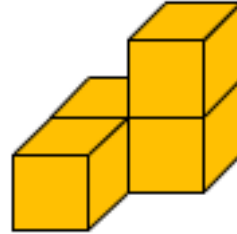
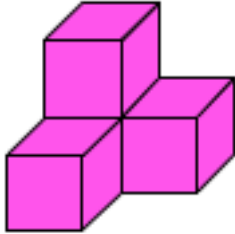
Quatre assemblages à construire et quatre dessins à colorier



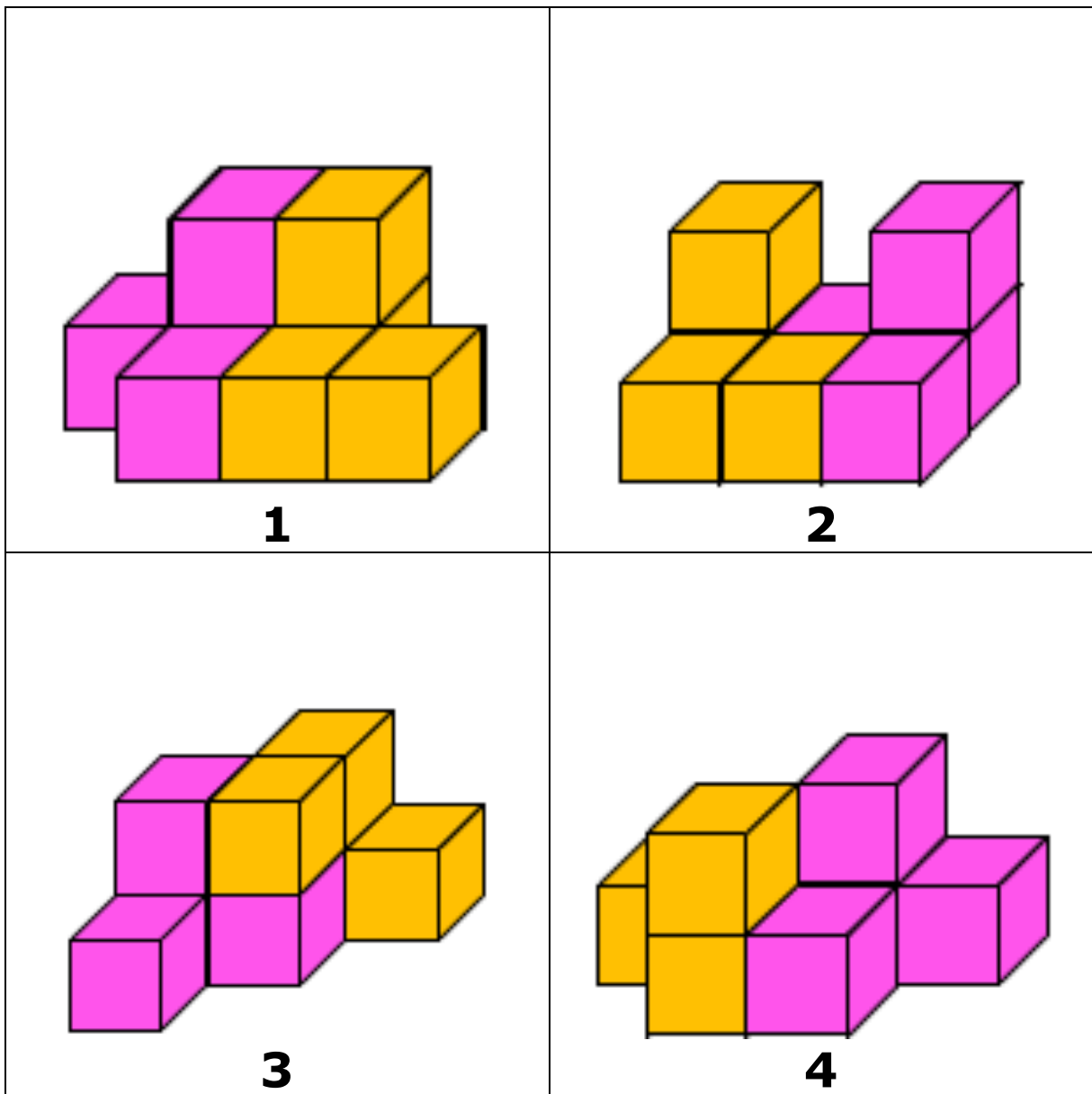
Document élève

CONSTRUCTION ET DESSIN D'ASSEMBLAGES DE DEUX PIÈCES (2a)

Les deux pièces utilisées

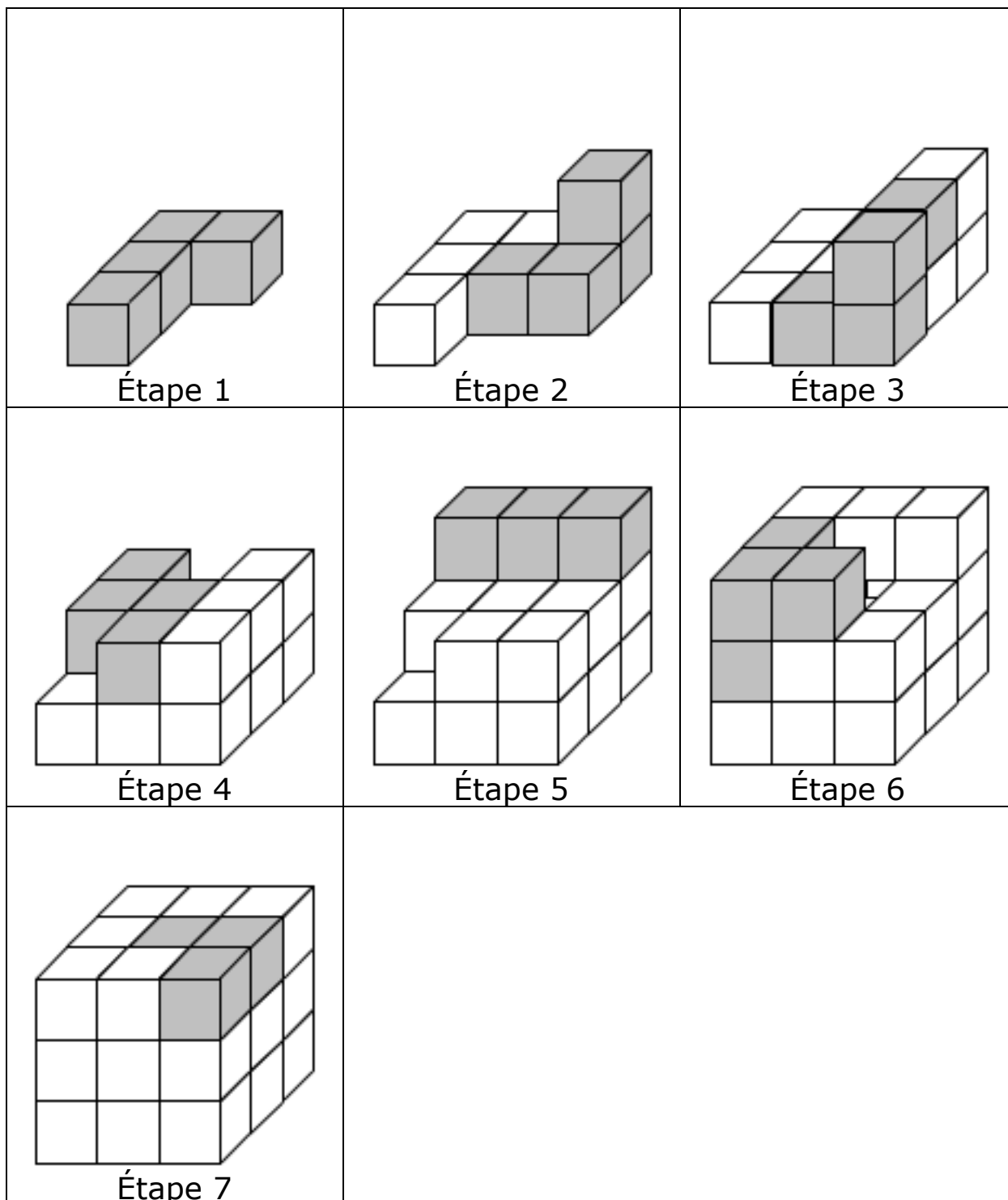


Quatre assemblages construits et quatre dessins coloriés



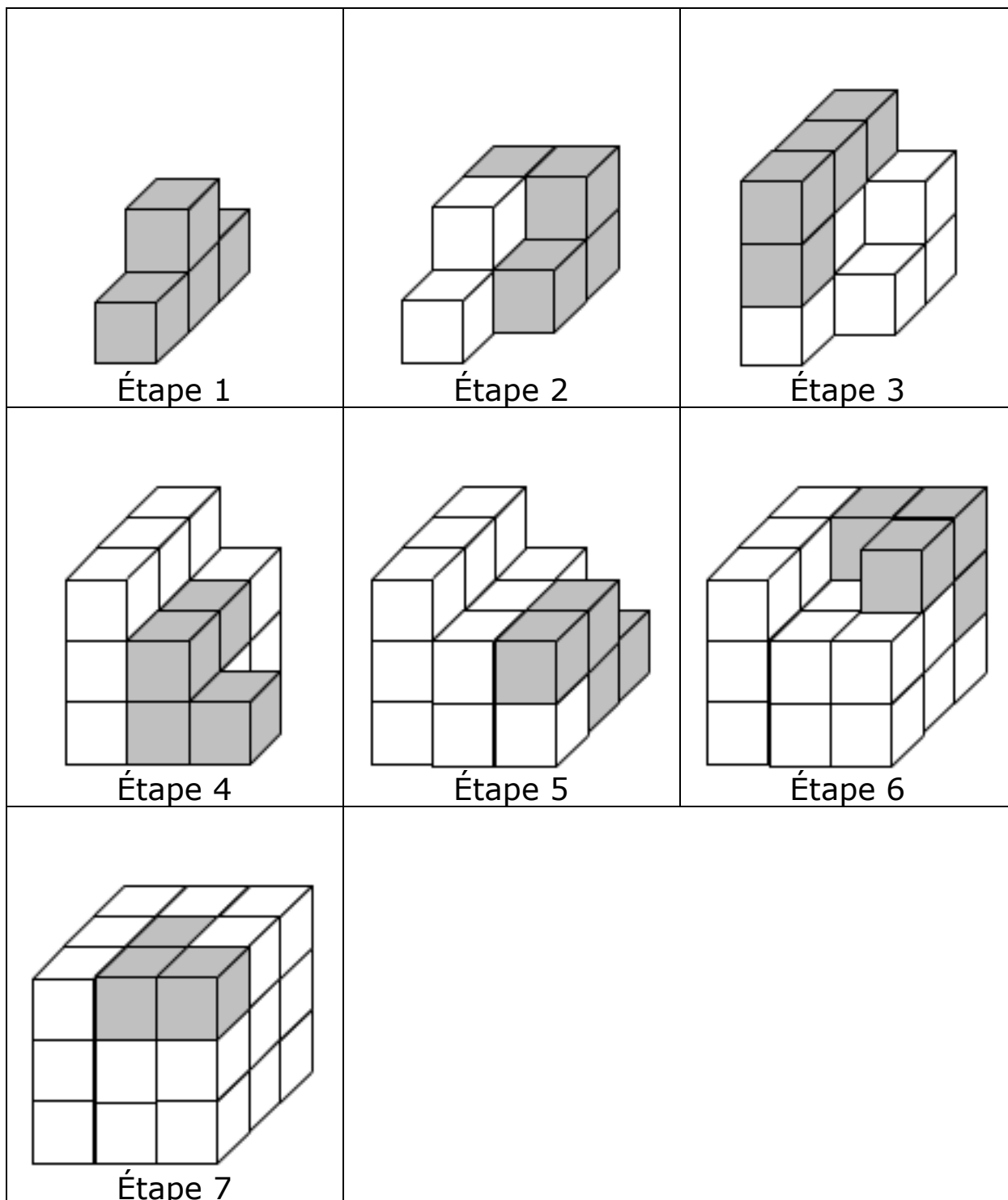
Document à projeter

Reconstituer un cube avec les sept pièces du cube SOMA (1)



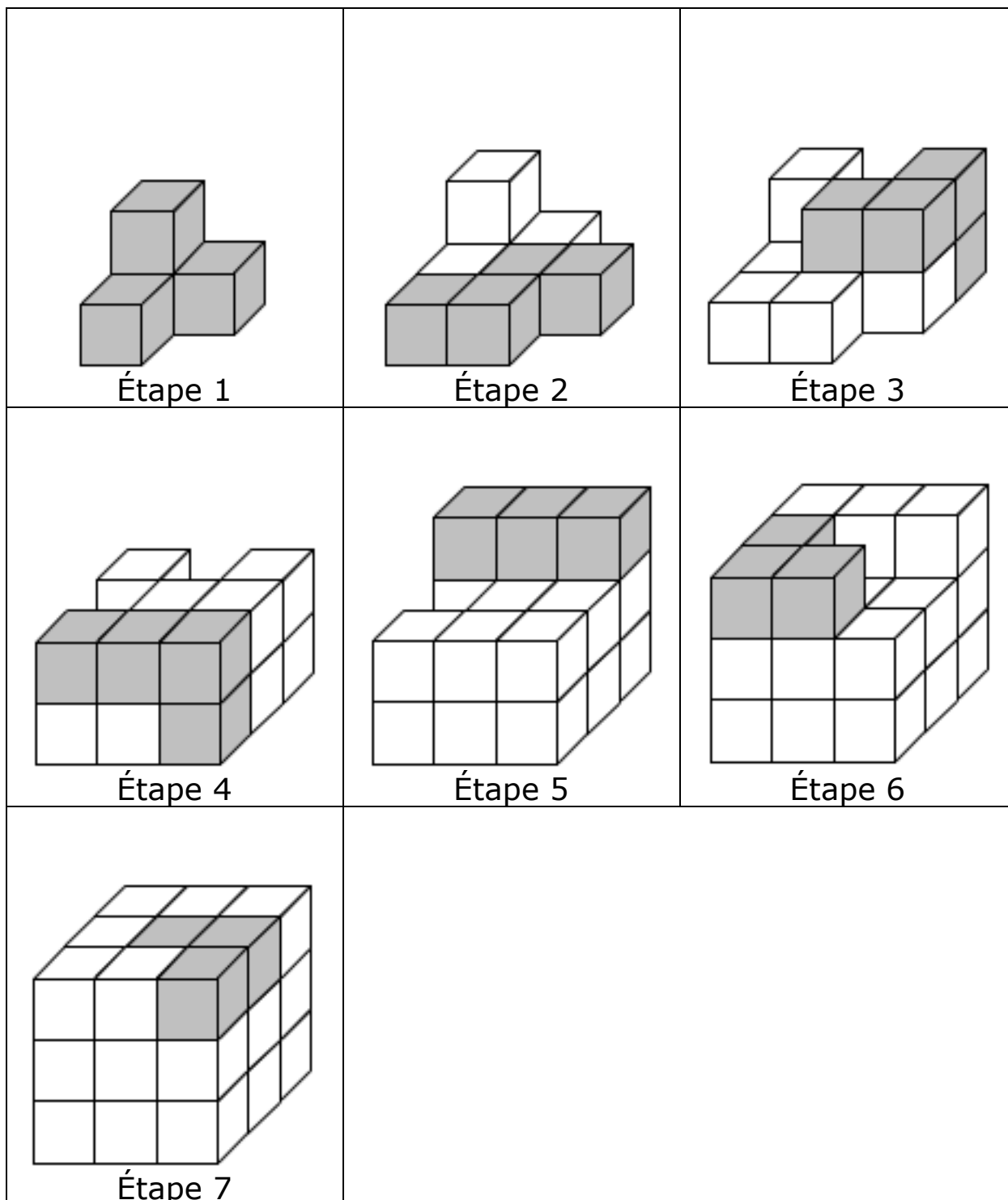
Document élève

Reconstituer un cube avec les sept pièces du cube SOMA (2)



Document élève

Reconstituer un cube avec les sept pièces du cube SOMA (3)



Document élève

Quatorze carrés pour un jeu de Memory

