

décrit.

angle droit.

pendiculaires.

quadrilatère ont même longueur. Phrase 6 : Deux des côtés consécutifs du quadrilatère ont même lon-

1/ Associe à chaque dessin le texte qui le

Phrase 1: Les diagonales du quadrilatère se coupent en formant un

Phrase 2 : Les côtés opposés du quadrilatère sont parallèles, deux des côtés consécutifs^a sont perpendicu-

laires et ont même longueur

Phrase 3: Deux des angles opposés du quadrilatère sont des angles droits.

Phrase 4 : Deux des côtés consécutifs

Phrase 5 : Deux côtés consécutifs du

du quadrilatère ont la même longueur et les diagonales sont per-

gueur, ses diagonales ont même longueur et se coupent en leur milieu.

ments, un quadrilatère qui respecte les informations.

2/ Pour chaque figure, trace, aux instru-

^aQui se suivent

Travail sur la liaison figure-texte. Intérêt de la figure à main levée. Le vocabulaire est ici un peu plus difficile à cause du mot consécutif.