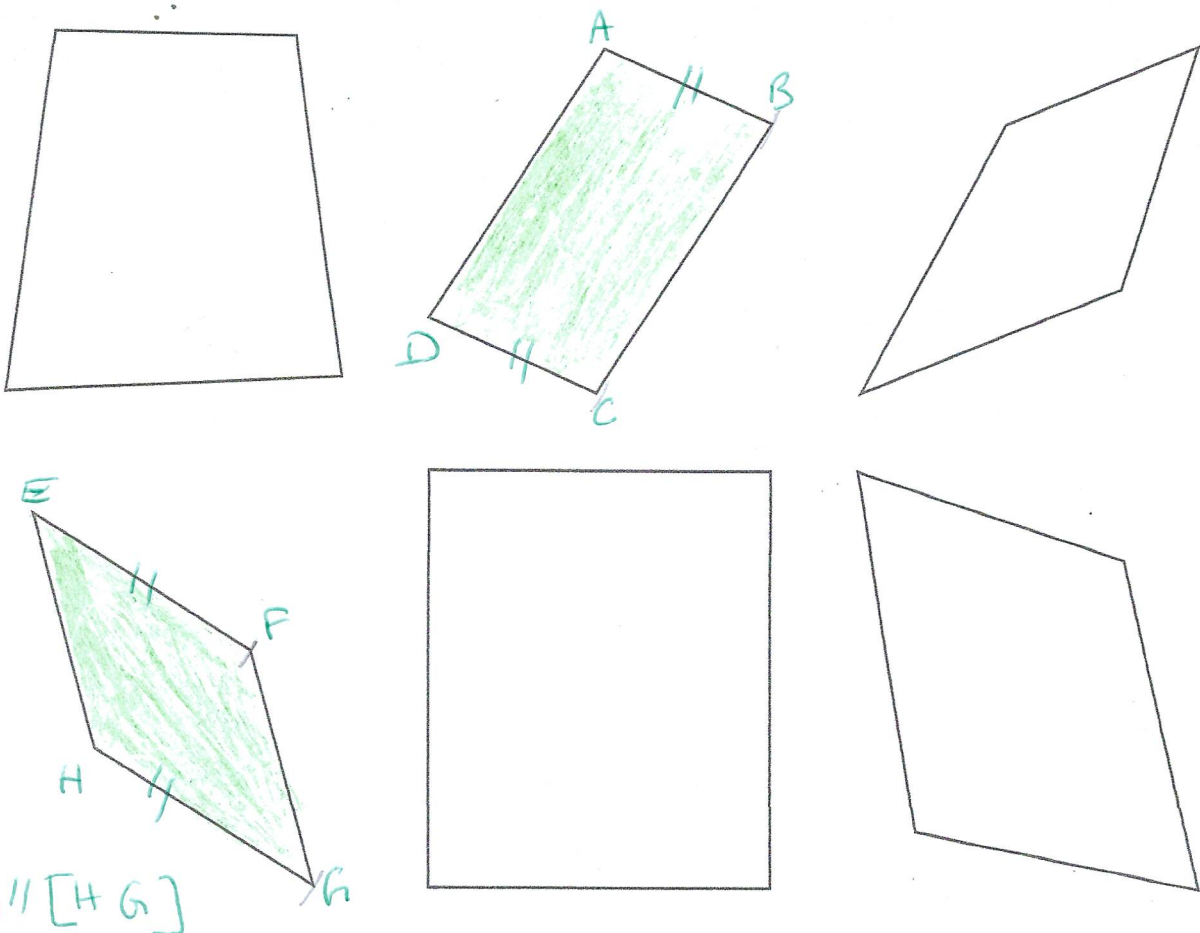


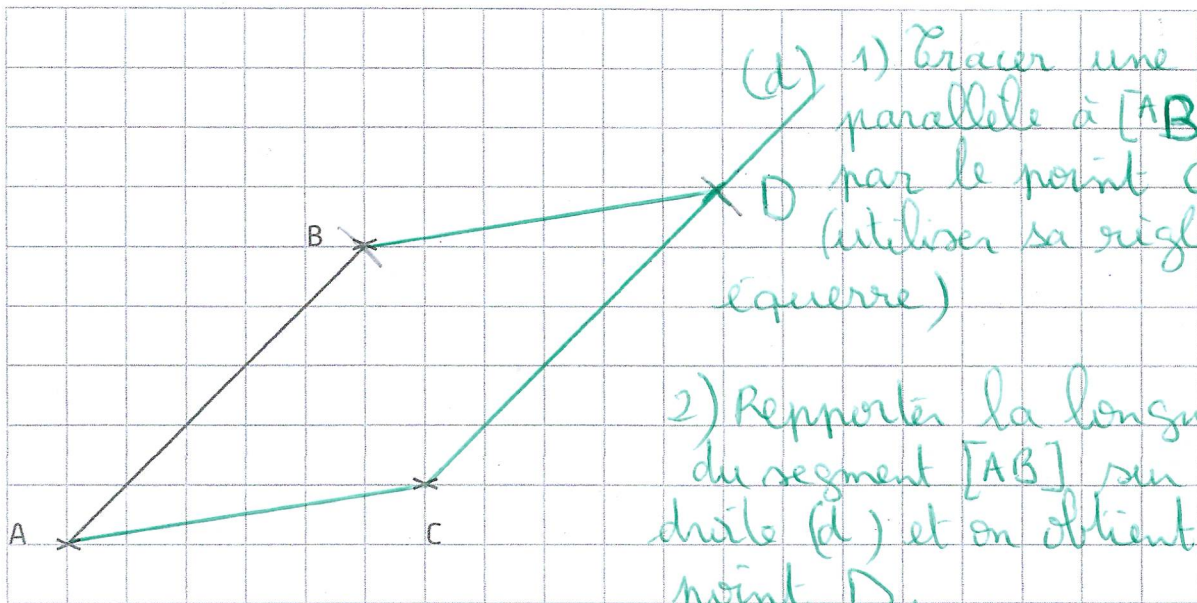
1 Colorie les figures qui sont des parallélogrammes.

$[AB] \parallel [DC]$



$[EF] \parallel [HG]$

2 Trace un segment $[CD]$ égal et parallèle à $[AB]$.
Puis trace les segments $[AC]$ et $[BD]$.



(d) 1) Tracer une droite parallèle à $[AB]$ passant par le point C (utiliser sa règle et son équerre)

2) Reporter la longueur du segment $[AB]$ sur la droite (d) et on obtient le point D.

Vérifie que $[AC]$ et $[BD]$ sont parallèles et complète la phrase.

Le quadrilatère ABDC est un parallélogramme