

Lundi, 1^{er} octobre 2012

Kilian
604

Dersoir de mathématiques

p. 149 n°30

a) Jules a fait la perpendiculaire (AC) mais ne passe ^{pas} par le point B.

b) Sarah a tout juste.

c) Ayoub, ~~sa~~ droite perpendiculaire n'est pas perpendiculaire

à la droite (AC)

d) Lolomé a confondu les couleurs entre la perpendiculaire et sa

droite parallèle. Et sa parallèle ^{pas} n'est pas parallèle à

(AB)

b) c) Les constructions sont correctes.

Mardi, 2 octobre 2012

p. 150 n°32

b) Tracer une droite (d1).

Tracer la droite (d2) parallèle à la droite (d1). ✓

Placer un point M sur la droite (d1).

Placer un point F sur la droite (d2).

la droite doit être tracée
avant les points Γ et F !

Tracer la droite passant par le point F et coupe la droite (d_1)
en M .

a) Tracer une droite (d_1) .

Tracer la droite (d_2) perpendiculaire à la droite (d_1)

Placer le point $F \in (d_1)$

Placer le point $K \in (d_2)$

Tracer une droite passant par le point F et coupe (d_2) en K .

TB ✓

Contrôle oral :

Maison = 9

Tableau = 9,5

19
20