NOM Prénom:

Âge:

ans

Date:

Classe:

Durée : 10 min

Nombre de page : 1

## **CODER UNE FIGURE**

Code les figures suivantes à partir des informations fournies.

Informations fournies	Figures à compléter	
Situation 1 :  • Les segments [AB] et [CD] sont de même longueur.	A, C	1 9 ( Item 1
Situation 2 :  • Les droites (d2) et (d4) sont perpendiculaires.	(d2) / (d5) (d1) (d4) (d3)	1 6 9 0 Item 2
<ul> <li>Situation 3 :</li> <li>R est le milieu de [PU].</li> <li>Les droites (PA) et (PU) sont perpendiculaires.</li> </ul>	A P	1 9 0 Item 3
<ul> <li>Situation 4 :</li> <li>O est le milieu de [EG].</li> <li>O est le milieu de [FH].</li> <li>(FH) ⊥ (EG)</li> </ul>	G H I	1 6 7 9 0 Item 5
<ul> <li>Situation 5 :</li> <li>PA = AR = RI = IS = SP</li> <li>US = UP = UA et US = UR = UI</li> </ul>	S P A R	1 9 0 Item 7
<ul> <li>Situation 6 :</li> <li>O milieu de [AC] et OB = OA.</li> <li>(AB) ⊥ (BC)</li> </ul>	A O C	1 8 9 0 Item 9