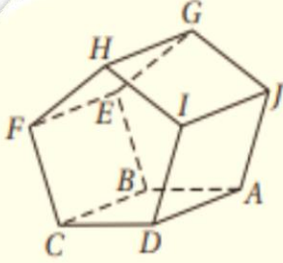


المستقيمان والقاطع

الاسم:



\overline{HI} (C)
 \overline{AB} (D)

\overline{GH} (A)
 \overline{AJ} (B)

اجب عن السؤالين 1 و 2 مستعملاً الشكل المجاور.

(1) أي قطعة مستقيمة مما يأتي تخالف \overline{IJ} ؟

(2) أي مستوى مما يأتي يوازي المستوى CDF ؟

(H) المستوى ABE

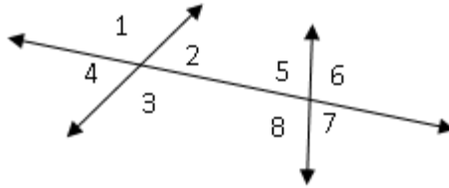
(F) المستوى BEF

(J) المستوى ABC

(G) المستوى HIJ

صنف أزواج الزوايا التالية حسب مايناسبها مما يلي :

(1) متناظرتين (2) متبادلتين خارجياً (3) متبادلتين داخلياً (4) متحالفتين



أزواج الزوايا	(a) $\angle 5, \angle 1$	(b) $\angle 3, \angle 8$	(c) $\angle 6, \angle 4$	(d) $\angle 2, \angle 8$
تصنيفها				



@Albishijs

