

المتجهات

التمرين 1: $ABCD$ متوازي الأضلاع مركزه O , أتم مكان النقطة بما يناسب:

$$\overrightarrow{AB} = \dots \quad \overrightarrow{CD} = \dots \quad \overrightarrow{OA} = \dots \quad \overrightarrow{BO} = \dots \quad \overrightarrow{DA} = \dots \quad \overrightarrow{OC} = \dots \quad \overrightarrow{DO} = \dots$$

التمرين 2: EFG مثلث قائم الزاوية في E .

$$1. \text{ أنشئ النقطة } H \text{ بحيث } \overrightarrow{EF} = \overrightarrow{GH}.$$

2. بين أن $EFHG$ مستطيل.

التمرين 3: بعد نقل النقط و المتجهات في الشكل جانبا في دفترك أتم الشكل بالإجابة على ما يلي:

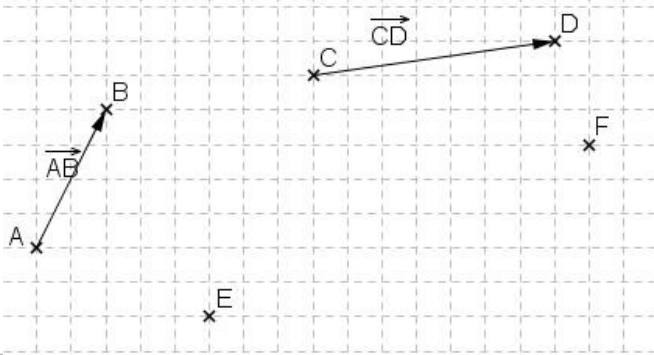
$$1. \text{ أنشئ النقطتين } M \text{ و } N \text{ بحيث: } \overrightarrow{EN} = \overrightarrow{CD} = \overrightarrow{AB} \text{ و } \overrightarrow{EM} = \overrightarrow{AB}.$$

$$2. \text{ أنشئ النقطة } P \text{ بحيث: } \overrightarrow{EP} = \overrightarrow{EM} + \overrightarrow{EN}.$$

$$3. \text{ أنشئ النقطة } L \text{ بحيث: } \overrightarrow{FL} = \overrightarrow{AB} + \overrightarrow{CD}.$$

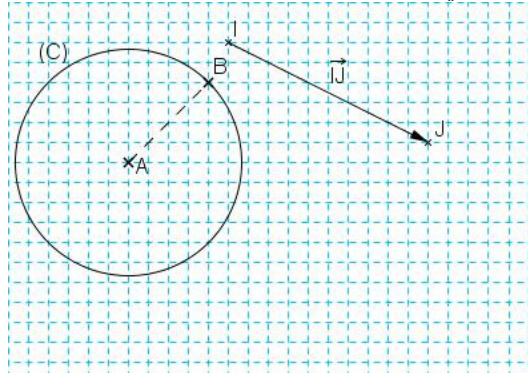
$$4. \text{ بين أن: } \overrightarrow{EP} = \overrightarrow{FL}.$$

5. استنتج طبيعة الرباعي $EPLF$.

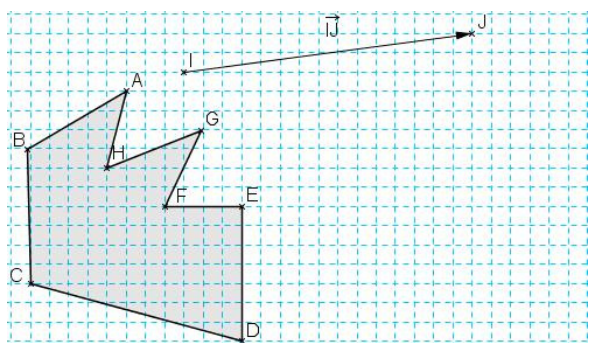


التمرين 4: $ABCD$ متوازي أضلاع مركزه O , بين: $\vec{OA} + \vec{OB} + \vec{OC} + \vec{OD} = \vec{0}$ ثم $\vec{OA} + \vec{OC} = \vec{0}$

التمرين 6: أنشئ صورة الدائرة (C) بالإزاحة التي تحول النقطة A إلى النقطة J , في الشكل أسفله:



التمرين 5: أنشئ صورة المضلعل ABCDEFGH باستعمال الإزاحة التي تحول النقطة A إلى النقطة J , في الشكل أسفله:



التمرين 7:

ABC مثلث و E منتصف $[BC]$.

$$1) \text{ أنشئ النقطة } F \text{ بحيث } \overrightarrow{EF} = \overrightarrow{EA} + \overrightarrow{BE}.$$

$$2) \text{ قارن } \overrightarrow{AF} \text{ و } \overrightarrow{EC}.$$

$$3) \text{ لتكن } I \text{ منتصف القطعة } [EF], \text{ قارن } \overrightarrow{BA} \text{ و } \overrightarrow{EI}.$$

$$4) \text{ تعتبر النقطة } L \text{ بحيث } \overrightarrow{CL} = \overrightarrow{CI} + \overrightarrow{BE}, \text{ أنشئ } L \text{ و حدد طبيعة الرباعي } EILC.$$

$$5) \text{ لتكن } L \text{ منتصف القطعة } [AL] \text{ قارن } \overrightarrow{EI} \text{ و } \overrightarrow{IJ} \text{ ثم قارن } \overrightarrow{BA} \text{ و } \overrightarrow{IJ}.$$