

عنوان الدرس : الدائرة

هامش العمليات

السؤال الأول: طابق بين المعنى في العمود (أ) بما يناسبه من مفهوم في العمود (ب) :

العمود (ب)

مركز الدائرة

قطر الدائرة

وتر في الدائرة

نصف قطر الدائرة

الدائرة

العمود (أ)

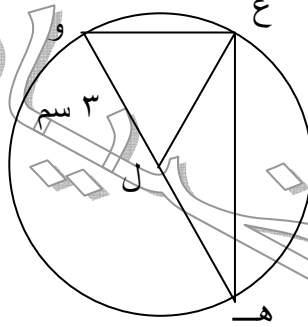
كل قطعة مستقيمة تصل بين نقطتين من الدائرة وتمر بالمركز .

منحنى مغلق جميع نقاطه على أبعاد متساوية من نقطة داخله تسمى بالمركز.

كل قطعة مستقيمة تصل بين نقطتين من الدائرة .

كل قطعة مستقيمة تصل بين مركز الدائرة وأي نقطة على الدائرة.

السؤال الثاني : أكمل الفراغ فيما يأتي مستعيناً بالشكل المقابل (دون استخدام الأدوات الهندسية):



(١) مركز الدائرة النقطة _____ .

(٢) نسمي و هـ _____ الدائرة .

(٣) نسمي ع ل _____ الدائرة .

(٤) نسمي ع هـ _____ في الدائرة

(٥) إذا كان طول و ل = ٣ سم فإن :

طول ع ل = _____ سم

طول و هـ = _____ سم

واجب : تدريب (١) (3) ص ١٠٨-١٠٩