

السؤال: ادرس الشكل الآتي، ثم أجب عن الأسئلة التي تليه:

- أ- ما التبوب المفعول؟
- ب- ما عدد الكائنات الظاهرة على المنصة؟
- ج- ما اسم الكائن النشط؟
- د- ما مقدار زاوية اتجاه الكائن؟
- هـ ما نمط الدوران المفعول؟
- و- ما إحداثيات موقع الكائن النشط على المنصة؟

الإجابة:

أ- المقاطع البرمجية

ب- 2

جـ الكائن 8

دـ 45 درجة

هـ الدوران ممكن

وـ

$Y=62$ ، $X=-8$

السؤال: حدد الخيار المناسب لنمط الدوران للكائنات المحددة (النشطة) الآتية في حال كانت محددة (نشطة):

- أ- شخص يسير في الطريق
- ب- لاعب سيرك على الحبال
- جـ طاولة فوقها إبريق شاي

الإجابة:

أ- الدوران ممكن

بـ مواجهة لليمين واليسار فقط

جـ لا دوران