

الدورة الأولى: 2011	فرض كتابي رقم: 2	ثانوية محمد السادس التقنية
السبت 31 ديسمبر 2011	إعداد الأستاذ: أحمد رزقوي	نيابة أزيلال
مدة الانجاز: ساعتان	المستوى: الأولى بالخوريا-علوم تجريبية-2	مادة: الفيزياء & الكيمياء

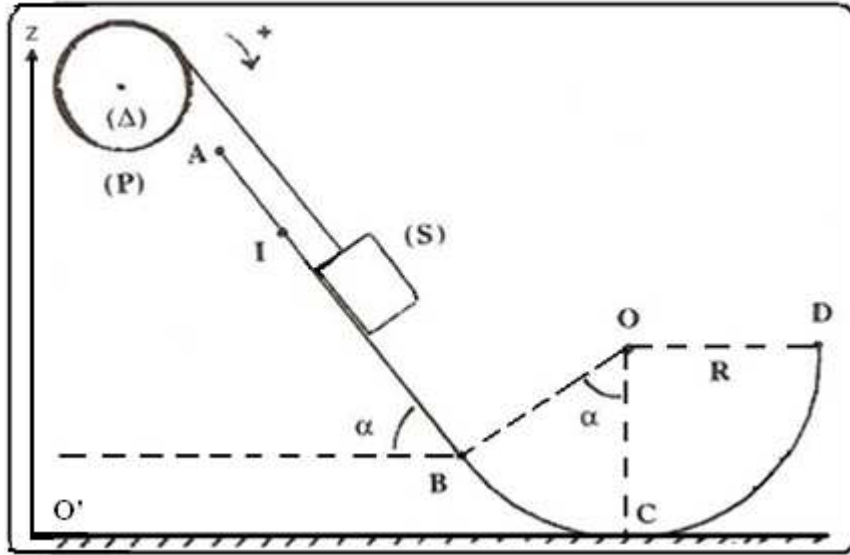
نعطي :

$$\lambda_{Cl^-} = 76,3 \cdot 10^{-4} \text{ S.m}^2.\text{mol}^{-1}$$

$$\lambda_{OH^-} = 198,6 \cdot 10^{-4} \text{ S.m}^2.\text{mol}^{-1}$$

$$\lambda_{Na^+} = 50,1 \cdot 10^{-4} \text{ S.m}^2.\text{mol}^{-1}$$

الشكل -1-



الشكل -2-

