

السؤال الحادي عشر

إذا كانت :

$$2 = \frac{ع س}{س س} \quad , \quad 4 = \frac{ع س}{ص س} \quad (س) س = ع \quad , \quad (ع) س = ص$$

فأوجد $(ع \circ ص)$ $(س)$

الحل

$$(ع \circ ص) (س) = (ع) س \times (س) س$$

$$\frac{ع س}{س س} \times \frac{ص س}{ع س} =$$

$$2 \times \frac{1}{4} =$$

$$\frac{1}{2} =$$