

**الهدف الاول : حول كل نسبة مما يأتي لصورة كسر عشري: ٦ دقائق**

$$= \%٦٢ = \%١٩ = (٥ نقاط)$$

$$= \%٩ = \%١٦٢ = (٥ نقاط)$$

$$= \%١٢٥ = \%٢٣٦٢ = (٥ نقاط)$$

**الهدف الثاني : حول كل كسر عشري مما يأتي لنسبة مئوية؟ ٦ دقائق**

$$(١) = ٠,٥٦ = (٢) = ٠,١٦ = (٥ نقاط)$$

$$(١) = ١,٨٩ = (٢) = ١,٠٦ = (٥ نقاط)$$

$$(١) = ٠,٨ = (٢) = ٠,٠٦ = (٥ نقاط)$$

**سؤال تحدي : أكتب كسرا عشريا بين ٠,٥ و ٠,٧٥ ثم أكتبه في صورة نسبة مئوية؟ (١٠ نقاط)**

=

**الواجب المدرسي : حل تمارين كراسة التمارين صفحة ١٠**

حل تمرين رقم ١ ، ٢ ، ٣ ، حتي تمرين ٦

حل التمارين من ١ حتي تمرين ٩

حل التمارين من ١ حتي تمرين ١٥