

A. أكتب الكسر الاعتيادي  $\frac{342}{1000}$  في صورة كسر عشري.  
الإجابة: \_\_\_\_\_

B. أكتب الكسر العشري 0.45 في صورة كسر اعتيادي.  
الإجابة: \_\_\_\_\_

C. أكتب العدد  $5 + 0.3 + 0.07 + 0.001$  بالصيغة القياسية.  
الإجابة: \_\_\_\_\_

D. أكتب كسر عشري مكافئ للكسر العشري 4.8

الإجابة: \_\_\_\_\_