



الصف الرابع

# رياضيات

ورقة عمل 6

أجزاء العشرة

**س1:** أكتب كل كسر عادي مما يأتي على صورة كسر عشري: وأمثله على خط الأعداد:

①  $\frac{2}{10}$

②  $\frac{7}{10}$

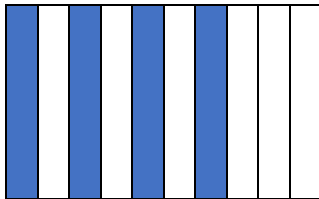
**س2:** أكتب كل كسر عشري مما يأتي على صورة كسر عادي وأمثله على خط الأعداد:

① 0.4

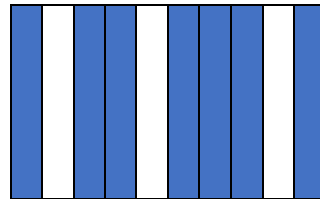
② 0.9

**س3:** أكتب الكسر العشري الذي يمثل الجزء المظلل: بالصيغتين اللفظية والقياسية:

①



②



**س1:** أكتب كل كسر عادي مما يأتي على صورة كسر عشري: وأمثله على خط الأعداد:

①  $\frac{2}{10} = 0.2$

اثنان من عشرة

②  $\frac{7}{10} = 0.7$

سبعة من عشرة



**س2:** أكتب كل كسر عشري مما يأتي على صورة كسر عادي وأمثله على خط الأعداد:

①  $0.4 = \frac{4}{10}$

أربعة من عشرة

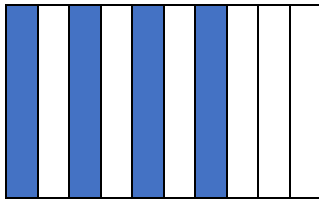
②  $0.9 = \frac{9}{10}$

تسعة من عشرة



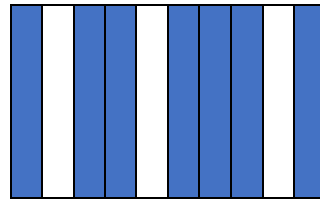
**س3:** أكتب الكسر العشري الذي يمثل الجزء المظلل: بالصيغتين اللفظية والقياسية:

①

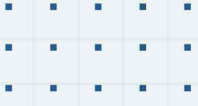


$\frac{4}{10} = 0.4$   
أربعة من عشرة

②



$\frac{7}{10} = 0.7$   
سبعة من عشرة



# فيديوهات شرح المادة بشكل كامل على بطاقات أساس



06 222 9990

0799 797 880

