

المرحلة الأساسية للصفوف (4- 5)
الفصل الدراسي الثاني 2022 - 2023
ورقة مراجعة 1

المادة: رياضيات

الاسم: _____

التاريخ: / / 2023

الصف: الخامس الشعبة ()

تدريب 1) أكمل الفراغ في الجدول الآتي:

الكسر / العدد الكسري	العدد العشري	تحليل كسور عشرية
		7 + 0.02
4 $\frac{62}{1000}$		
	9.028	

تدريب 2) اكتب الأعداد العشرية الآتية بالصيغة اللفظية

1) 3.651 =

2) 0.12 =

3) 9.027 =

تدريب 3) أكتب القيمة المنزلية للرقم الذي تحته خط في كلاً مما يلي :

1) $6.2\underline{4}8 =$

2) $49.57\underline{3} =$

3) $\underline{1}0.086 =$

تدريب 4) حوّل من الصيغة اللفظية الى الصيغة القياسية (عدد عشري)

1) 9 صحيح و مئتان وواحد جزء من الف -----

2) 23 صحيح و 3 جزء من مئة -----

3) خمسة وستون جزء من ألف -----

4) مئة صحيح و 214 جزء من ألف -----

تدريب 5) حوّل الكسور والأعداد الكسرية الآتية الى أعداد عشرية :

1) $\frac{5}{8} =$

2) $7 \frac{2}{25} =$

3) $22 \frac{5}{125} =$

$$4) \frac{14}{200} =$$

$$5) 6 \frac{3}{5} =$$

تدريب 6) حوّل الكسور العشرية والأعداد العشرية الآتية الى كسور عادية وأعداد كسرية
في أبسط صورة :

$$1) 57.26 =$$

$$2) 0.095 =$$

$$3) 8.125 =$$

$$4) 0.045 =$$

تدريب 7) ضع اشارة المقارنة المناسبة في الفراغ لتصبح العبارة صحيحة :

1) 8.904 89.04

2) 5.905 5 + 0.5 + 0.009

3) 23.650 23.65

4) 0.75 $\frac{2}{4}$

5) $22 \frac{11}{50}$ 22.11

تدريب 8) رتب الاعداد العشرية الآتية تنازلياً :

6.025 / 6.811 / 5.6 / 6.584 / 6.289

→

تدريب 9) رتب الاعداد العشرية الآتية تصاعدياً :

0.425 / $\frac{2}{5}$ / 0.54 / 0.259 / 0.9

→

تدریب 10) أوجد ناتج كل مما يلي :

1) $5.387 + 4.28 =$

2) $12 + 6.78 =$

3) $18.389 - 12.8 =$

4) $32 - 25.809 =$

5) $236.8 \div 100 =$

6) $68 \div 10 =$

7) $1.857 \times 100 =$

8) $0.896 \times 1000 =$

تدريب (11) املأ الجدول الآتي :

العدد العشري	لأقرب جزء من مئة	لأقرب جزء من عشرة	لأقرب عدد كلي
13.456			
4.934			
8.999			
0.598			

تدريب (12) املأ الجدول الآتي

النسبة المئوية	الكسر العشري	الكسر العادي
8%		
	0.76	
		$\frac{3}{20}$
		$\frac{15}{300}$
		$\frac{6}{25}$

تدريب 13 (أ) قامت المدرسة بتنظيم مسابقة للجري ، ركض صالح مسافة 39km ، حيث ركض سالم 28.96 km . فما الفرق بين المسافة التي قطعها صالح وسالم ؟

ب) بمناسبة الاعياد قامت المدرسة بجمع تبرعات عينية ونقدية من الطلاب ، حيث جمع مبلغ 87.55 ديناراً من الصف الرابع ومبلغ 75.68 ديناراً من الصف الخامس ، فكم كان اجمالي المبلغ من الصفين ؟