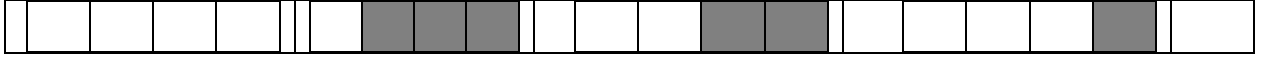


**أسئلة اختبار الرياضيات التحريري للصف الرابع للعام 1435-1436هـ**

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :- الاسم: .....

1	قارن بين عددين العشريين:-			
	$1,75$ ○ $1\frac{3}{4}$			
	(أ) <	(ب) >	(ج) =	(د) لا يوجد
2	ما الكسر المكافئ للعدد الكسري:-			
	$\frac{8}{100}$ $\frac{3}{100}$			
	(أ) 3,08	(ب) 3,8	(ج) 3,80	(د) 8,03
3	قرب العدد الى اقرب عدد صحيح:-			
	25,24			
	(أ) 26	(ب) 27	(ج) 25	(د) 24
4	اوجد ناتج الجمع:-			
	$8,4 + 4,97$			
	(أ) 12,9	(ب) 13,73	(ج) 13,37	(د) 37,13
5	اوجد ناتج الطرح:-			
	$2,48 - 6,9$			
	(أ) 3,44	(ب) 2,24	(ج) 4,24	(د) 4,42
6	أكتب كسر مائاتي على صوة كسر عشري			
	$\frac{78}{100}$			
	(أ) 1,78	(ب) 0,78	(ج) 0,87	(د) 0,89
7	قارن بين عددين العشريين :-			
	16,3 ○ 16,33			
	(أ) <	(ب) >	(ج) =	(د) لا يوجد
8	اوجد الكسر المكافئ:-			
	$\frac{4}{6}$			
	(أ) $\frac{2}{8}$	(ب) $\frac{8}{12}$	(ج) $\frac{7}{11}$	(د) $\frac{6}{10}$
9	كسر الذي يمثل بالرسم:-			
	$\frac{1}{4}$			
	(أ)	(ب)	(ج)	(د)



10 أكمل الفراغ بالكسر المناسب:-			
$\frac{1}{4}$ ، $\frac{2}{4}$ ، .... ، $\frac{4}{4}$			
(أ)	$\frac{0}{4}$	(ب)	$\frac{3}{4}$
(ج)	$\frac{5}{4}$	(د)	$\frac{6}{4}$

almanahj.com/sa

موقع المناهج السعودية [www.alManahj.com/sa](http://www.alManahj.com/sa)

## مراجعة للصف الرابع /

1/ قارن بين عددين العشريين:-

$$1 \frac{3}{4} \bigcirc 1,75$$

.....

2/ ما الكسر المكافئ للعدد الكسري:-

$$3 \frac{8}{100}$$

.....

3/ قرب العدد الى اقرب عدد صحيح:-

$$25,24$$

.....

4/ اوجد ناتج الجمع:-

$$8,4 + 4,97$$

.....

almanahj.com/sa

5/ اوجد ناتج الطرح:-

$$2,48 - 6,9$$

.....

6/ اكتب كسر ماياتي على صوة كسر عشري

$$\frac{78}{100}$$

.....

7/ قارن بين عديين العشريين :-

$$16,3 \bigcirc 16,33$$

.....

8/ اوجد الكسر المكافئ:-

$$\frac{4}{6}$$

.....

9/ كسرالذي يمثل بالرسم:-

$$\frac{1}{4}$$

.....

.....  
.....

$$\frac{1}{4} \quad \dots \quad \frac{1}{4} \quad \frac{1}{4}$$

10/ أكمّل الفراغ بالكسر المناسب:-

.....  
.....

موقع المناهج السعودية [www.alManahj.com/sa](http://www.alManahj.com/sa)  
almanahj.com/sa