

المادة / رياضيات

الصف / الرابع الابتدائي

الزمن / ساعتان

الفترة / الأولى

المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

ادارة التعليم

مدرسة

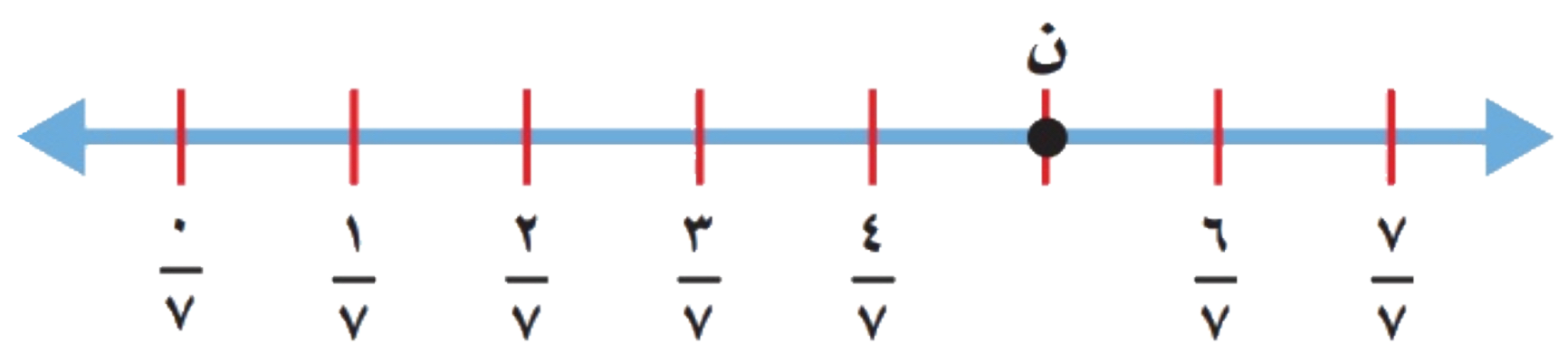


**اختبار الفصل الدراسي الثالث ( الدور الأول ) للعام الدراسي ١٤٤٤ هـ**

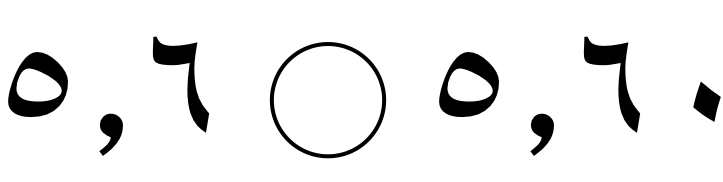
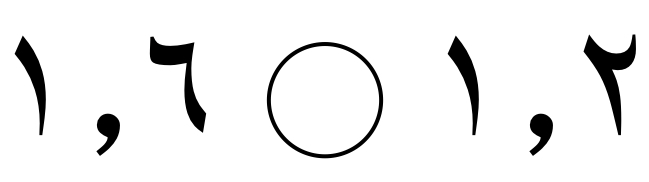
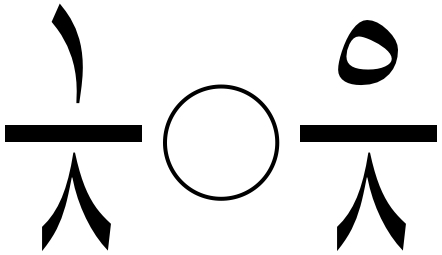
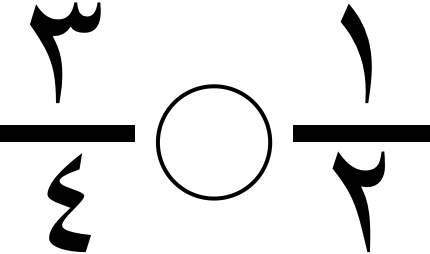
|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **IMG_3967.pngالسؤال الأول** | **السؤال الثاني** | **السؤال الثالث** | **IMG_2627.pngالمجموع** | **اسم المصحح** | **اسم المراجع** | **اسم المدقق** |
|  | **IMG_2622.png** | **IMG_2622.png** |  |  |  |  |
| **الدرجة النهائية كتابة** |  | | |  |  |  |

| **السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :** | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **١ - الوحدة المناسبة لقياس المسافة بين جدة والرياض هي :** | | | | | | | | |
| أ | ملمتر | ب | سنتمتر | ج | متر | د | كيلومتر |
| IMG_3913.png**٢ - أفضل تقدير لطول القارب هو:** | | | | | | | | |
| أ | ٦ ملم | ب | ٦ سم | ج | ٢ م | د | ٢ كلم |
| **٣ - التقدير الأنسب لسعة الكوب هو؟** | | | | | | | | |
| أ | ٣٠٠ ل | ب | ٣٠٠ مل | ج | ١٠ ل | د | ١٠ مل |
| IMG_3914.png**٤- محيط الشكل المجاور يساوي :** | | | | | | | | |
| أ | ٢٤ متر | ب | ١٢ متر | ج | ٣٥ متر | د | ١٠ متر |
| IMG_3915.png**٥ - التقدير الأنسب لكتلة حبة موز هو:** | | | | | | | | |
| أ | ٢٠٠ جم | ب | ٢٠٠ كجم | ج | ١٠ جم | د | ١٠ كجم |
| IMG_3917.png**٦ - حجم المجسم المجاور يساوي :** | | | | | | | | |
| أ | ١٥ وحدة مكعبة | ب | ٢٠ وحدة مكعبة | ج | ٢٥ وحدة مكعبة | د | ٣٠ وحدة مكعبة |
| **٧- طول الفترة الزمنية من الساعة ٤:١٥ مساءًا وحتى الساعة ٥:٣٠ مساءًا هي :** | | | | | | | | |
| أ | ساعة واحدة | ب | ساعة وربع | ج | ساعة ونصف | د | ساعتان |
| IMG_3919.png**٨ - الكسر الذي يمثل الجزء المظلل هو :** | | | | | | | | |
| أ | IMG_3921.png | ب | IMG_3816.png | ج | IMG_3806.jpeg | د | IMG_3813.jpeg |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **٩- الكسر الذي يمثل النقطة ن على خط الأعداد التالي هو:** | | | | | | | |
| أ | IMG_3927.jpeg | ب | IMG_3926.jpeg | ج | IMG_3925.jpeg | د | IMG_3924.jpeg |
| **١٠ - الكسر المكافئ للكسر IMG_3803.jpeg هو:** | | | | | | | |
| أ | IMG_3928.jpeg | ب | IMG_3927.jpeg | ج | IMG_3816.png | د | IMG_3921.png |
| ١١**- ناتج جمع الكسرين IMG_3930.png يساوي :** | | | | | | | |
| أ | IMG_3931.jpeg | ب | IMG_3927.jpeg | ج | IMG_3925.jpeg | د | IMG_3924.jpeg |
| **١٢ قرأت سعاد IMG_3879.jpeg الكتاب وقرأت أمل IMG_3805.jpeg الكتاب نفسه ما الفرق بين ما قرأته سعاد وما قرأته أمل ؟** | | | | | | | |
| أ | IMG_3806.jpeg | ب | IMG_3823.png | ج | IMG_3803.jpeg | د | IMG_3813.jpeg |
| **١٣ - يحتوي صندوق على ٨ أقلام حمراء و٦ أقلام سوداء ، ما الكسر الذي يمثل الأقلام السوداء ؟** | | | | | | | |
| أ | IMG_3934.jpeg | ب | IMG_3935.jpeg | ج | IMG_3937.jpeg | د | IMG_3936.jpeg |
| **١٤ - يكتب العدد (ستة عشر وسبعة من مئة ) على صورة كسر عشري كالتالي :** | | | | | | | |
| أ | ١٦٫٠٧ | ب | ١٦٫٧ | ج | ٧٫١٦ | د | ٠٫١٦٧ |
| **١٥ - الكسر العشري المكافئ للكسر الاعتيادي IMG_3942.jpeg هو :** | | | | | | | |
| أ | ٠٫٧٥ | ب | ٠٫٥ | ج | ٠٫٢٥ | د | ٠٫٢ |
| IMG_3946.png**١٦- الحرف الذي يمثل الكسر العشري ٦٫٢ هو**: | | | | | | | |
| أ | هـ | ب | ن | ج | م | د | ل |
| **١٧ - يكتب العدد الكسري IMG_3949.png على صورة كسر عشري كالتالي :** | | | | | | | |
| أ | ٥٫٣٦ | ب | ٦٣٫٥ | ج | ٥٫٦٣ | د | ٥٫١٠٠ |
| **١٨- العدد المختلف فيما يلي هو :** | | | | | | | |
| أ | ثلاثة وخمسة أعشار | ب | ٣ + ٠٫٥ | ج | IMG_3950.jpeg | د | ٣٫٠٥ |
| **١٩- شاحنة ارتفاعها ٤٫٢ أمتار. ما ارتفاعها إلى أقرب عدد صحيح ؟** | | | | | | | |
| أ | ٢م | ب | ٣م | ج | ٤٫٢ م | د | ٤م |
| ٢٠**- اشترت هيا قميصًا بمبلغ ٣٣٫٩٥ ريالًا، وحذاء بمبلغ ٤١٫٤٥ ريالًا ما أقرب تقدير للمبلغ الذي أنفقته ؟** | | | | | | | |
| أ | 60 ريالًا | ب | 65 ريالًا | ج | 70 ريالًا | د | ٧٥ ريالًا |

****

| IMG_3965.png**السؤال الثاني: أ) ضع علامة (√ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( × ) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي :** | |
| --- | --- |
| ١- طول الخط حول شكل مغلق يسمى المحيط. |  |
| ٢- يستعمل اللتر ( ل ) لقياس السعات الكبيرة . |  |
| ٣- تقدر كتلة كتاب الرياضيات بجرام واحد تقريبًا . |  |
| IMG_3962.png٤ - الكسر أصغر من الواحد . |  |
| IMG_3964.png٥ - الجملة التالية ( ) صحيحة . |  |
| ٦- عند تقريب الكسر العشري ٤٫١٣ إلى أقرب عشر يصبح ٤٫١ . |  |



|  |
| --- |
| IMG_2623.png**ب) قارن مستعملا ( < ، > ، = ) فيما يلي :** |
|



| **السؤال الثالث: أجب عما يلي :** |
| --- |
| IMG_2618.pngIMG_3957.jpeg**أ) أوجد مساحة الشكل المجاور**  …………………………….. |
| IMG_2617.png**ب ) أكتب كل كسر غير فعلي على صورة عدد كسري والعكس .**  IMG_3959.jpegIMG_3958.jpeg  = ………………. = ………………. |
| IMG_2617.png**ج ) رتب كلا من الكسور العشرية التالية من الأصغر إلى الأكبر:**  ١٫٥ ٬ ١٫٨ ٬ ١٫٢ ٬ ٢٫١  …… ٬ …… ٬ …… ٬ …… |
| IMG_2643.png**د) أوجد ناتج مايلي :**  ٣ ٫ ٠ ١ ٧ ٫ ٢  + ٥ ٫ ٠ - ٥ ٣ ٫ ١  ———— ———— |
| IMG_2617.png**هـ ) قاس أربعة طلاب أطوالهم فكان فهد أقصر من سعيد ولكنه أطول من علي وكان علي أطول من راشد ،**  **رتب الطلاب من الأقصر إلى الأطول ؟**  …………………………………………………………………………………………………… |

**انتهت الأسئلة**

**مع أطيب الأمنيات لكم بالتوفيق والنجاح**

معلم/ ة المادة : مدير/ةالمدرسة