

المادة: رياضيات  
الصف: الرابع الابتدائي  
الزمن : ساعة ونصف

نموذج استرشادي  
لأختبار الفصل الدراسي الثاني  
طبقاً لمواصفات الورقة الامتحانية  
للعام الدراسي ٢٠١٦ / ٢٠١٧ م

وزارة التربية والتعليم  
مكتب مستشار الرياضيات  
بالتعاون مع المركز القومى للامتحانات

الرقم السرى

الدرجة الكلية

٤٠

اسم المصحح	الدرجة بالأرقام	فقرات الأسئلة
		٧ - ١
moe.com		١٤ - ٨
		٢٠ - ١٥
		٢٥ - ٢١
		٣٠ - ٣٥
		المجموع

الدرجة الكلية كتابة .....

توقيع المراجع .....

امتحان الفصل الدراسي الثاني للعام ٢٠١٦ / ٢٠١٧ - المادة : الرياضيات - الصف الرابع الابتدائي

..... المدرسة: ..... اسم الطالب: .....

..... رقم الجلوس: .....



لا تكتب في هذه الورقة

**أجب عن جميع الأسئلة التالية:**

## [درجة واحدة لكل فقرة]

- (١)  $8075 \approx 8000$  لأقرب ألف .....  
..... احتمال حصول حدث مؤكد = .....  
.....  $= 9 + 1, 07$  .....  
..... القطر في المستطيل يقسمه إلى مثلثين .....  
.....  $100 \div 348$  .....  
..... عدد خطوط تماثل المربع = .....  
.....  $\approx 9004$  ..... لأقرب عشرة  
..... احتمال ظهور عدد زوجي عند إلقاء حجر نرد مرة واحدة = .....  
.....  $3,5$  طن = ..... كيلوجرام  
.....  $\approx 6457$  ..... لأقرب مائة  
..... من طرق جمع البيانات .....  
.....  $= 2,65 - 13$  .....  
.....  $\approx 64,69$  ..... لأقرب جزء من عشرة  
..... عدد خطوط تماثل المثلث متساوي الأضلاع = .....  
..... (التطابق ، التساوى ، الملاحظة ، التوازى )  
.....  $(10,35, 10,53, 11,65, 15,65)$   
.....  $(65,70, 65,00, 64,70, 64,00)$   
.....  $(3, 2, 1, صفر )$

## [ درجة واحدة لـ ] فقرة

ملفو دة

- .....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**ثانياً: أكمل الفراغات بما يناسبها:**

- ..... = ٤٨,٦٣ + ٤٥,٨٥ (١٥)

(١٦) القطر في الدائرة هو محور ..... لها.

(١٧) من وحدات قياس الطول .....

..... احتمال ظهور كتابة عند رمي قطعة نقود معدنية مرة واحدة =

(١٨) ..... يوم = ٨٤ ساعة (١٩)

..... = ٣٥٤٨٢ - ٩٨٧٩٦ (٢٠)

$$\dots \simeq \dots = 2,731 - 52,46 \quad (22)$$

لأقرب وحدة.

(٢٤) ..... ، ٩,٦ ، ٩,٢ ، ..... ، أكمل بنفس التسلسل.

٢٦) رتب الكميات تنازليا:  $\frac{1}{3}$  لتر ، ٩٠٠٠ ملليتر ، ٥ لترات ، ٦٥٠٠ ملليتر

## الترتيب التنازلي =

(٢٧) اشتراط أمنية مجموعة لعب بمبلغ ٧٥,٣٤ جنيه ، وكرة ملونة بمبلغ ٢٦,٣١ جنيه ،

فإذا كان معها ورقة نقدية فئة مائة جنيه ، فكم يتبقى معها ؟

(٢٨) صندوق بها ٥ كرات متشابهة ، ٢ منها زرقاء ، ٣ حمراء ، فإذا سحبت كرة واحدة بطريقة عشوائية ، فما احتمال أن

تكون الكرة المسحوبة حمراء؟

احتمال أن تكون الكرة المسحوبة حمراء = .....

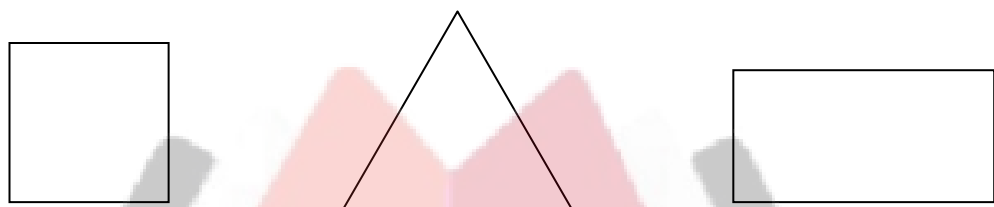
\* \* بقية الأسئلة في الصفحة التالية

مسودة

[www.egymoe.com](http://www.egymoe.com)

الخبر  
الليل  
في مصر

(٢٩) ارسم خطوط التمايز لكل شكل من الأشكال التالية :



(٣٠) الجدول التالي يوضح عدد التلاميذ المشتركين في الأنشطة المختلفة بالمدرسة ، مثل هذه البيانات بالأعمدة:

فنى	رياضي	ثقافى	اجتماعى	النشاط
٤٠	٧٠	٢٠	٣٠	عدد المشتركين