

منطقة شرق الوسطى التعليمية

اختبار تشخيصي في مادة الرياضيات للصف الخامس للعام الدراسي ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤

اسم المدرسة: .....

اسم الطالب: ..... الشعبة ( ) العلامة:

السؤال الأول: ضع إشارة (✓) أمام العبارة الصحيحة وإشارة (x) امام العبارة الخاطئة. (٥ درجات)

(١) ( ) ٩٠ دقيقة = ساعة ونصف

(٢) ( ) محيط المستطيل = ٢ × الطول × العرض

(٣) ( ) العدد الذي يقبل القسمة على ٦ يقبل القسمة على ٢ ، ٣

(٤) ( ) سبعة أجزاء من عشرة يكتب ٠,٠٧

(٥) ( ) الرقم الذي يقع في موضع العشرات في العدد ٩٧٢٣ هو ٧

السؤال الثاني: ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة فيما يلي. (٥ درجات)

(١) مجموع قياسات زوايا المثلث الداخلية = .....

(أ) ١٠٨ (ب) ٩٠ (ج) ١٨٠ (د) ٣٦٠

(٢) من مضاعفات العدد ١٣ .....

(أ) ٢٣ (ب) ٣٣ (ج) ٣٦ (د) ٣٩

(٣) العدد الذي لا يقبل القسمة على ٥ فيما يلي.....

(أ) ٣٥ (ب) ٧٠ (ج) ٢٥ (د) ٢٤

(٤) المضلع الرباعي الذي زواياه قوائم وأضلاعه متساوية يسمى.....

(أ) مستطيل (ب) مربع (ج) مثلث (د) دائرة

(٥) ٢٠٥ ÷ ٥ = .....

(أ) ٤٠١ (ب) ٤١ (ج) ٢٠٠ (د) ٤٥

السؤال الثالث: أكمل الفراغات التالية بما هو مناسب . (٥ درجات)

(١) الزاوية القائمة قياسها = ..... درجة

(٢) عند القاء قطعة نقود مرة واحدة فإن الوجه الظاهر .....،.....

(٣)  $3\frac{2}{5}$  = ..... (كسر غير حقيقي)

(٤) عدد أوجه متوازي المستطيلات = .....

(٥)  $\frac{4}{5}$  = ..... (كسر عشري)

السؤال الرابع : (٥ درجات)

(أ) مع عبير ١٣٥ دينار اشترت مجموعة من الكتب بمبلغ ٧٣ دينار  
كم تبقى مع عبير

.....  
.....

(ب) أوجد ناتج ما يلي .

..... =  $\frac{1}{2} + \frac{3}{8}$  (١)

..... =  $5\frac{1}{4} + 3\frac{1}{4}$  (٢)

..... = ٣,١٥ + ٥,٢ (٣)

..... = ١٢ × ٣٥ (٤)

.....

إنتهت الأسئلة



لتحميل المزيد من موقع المكتبة الفلسطينية الشاملة

<http://www.sh-pal.com>

تابعنا على صفحة الفيس بوك: [www.facebook.com/shamela.pal](http://www.facebook.com/shamela.pal)

تابعنا على قنوات التلجرام: [www.sh-pal.com/p/blog-page\\_42.html](http://www.sh-pal.com/p/blog-page_42.html)

أقسام موقع المكتبة الفلسطينية الشاملة:

[www.sh-pal.com/p/blog-page\\_24.html](http://www.sh-pal.com/p/blog-page_24.html): الصف الأول:

[www.sh-pal.com/p/blog-page\\_46.html](http://www.sh-pal.com/p/blog-page_46.html): الصف الثاني:

[www.sh-pal.com/p/blog-page\\_98.html](http://www.sh-pal.com/p/blog-page_98.html): الصف الثالث:

[www.sh-pal.com/p/blog-page\\_72.html](http://www.sh-pal.com/p/blog-page_72.html): الصف الرابع:

[www.sh-pal.com/p/blog-page\\_80.html](http://www.sh-pal.com/p/blog-page_80.html): الصف الخامس:

[www.sh-pal.com/p/blog-page\\_13.html](http://www.sh-pal.com/p/blog-page_13.html): الصف السادس:

[www.sh-pal.com/p/blog-page\\_66.html](http://www.sh-pal.com/p/blog-page_66.html): الصف السابع:

[www.sh-pal.com/p/blog-page\\_35.html](http://www.sh-pal.com/p/blog-page_35.html): الصف الثامن:

[www.sh-pal.com/p/blog-page\\_78.html](http://www.sh-pal.com/p/blog-page_78.html): الصف التاسع:

[www.sh-pal.com/p/blog-page\\_11.html](http://www.sh-pal.com/p/blog-page_11.html): الصف العاشر:

[www.sh-pal.com/p/blog-page\\_37.html](http://www.sh-pal.com/p/blog-page_37.html): الصف الحادي عشر:

[www.sh-pal.com/p/blog-page\\_33.html](http://www.sh-pal.com/p/blog-page_33.html): الصف الثاني عشر:

[www.sh-pal.com/p/blog-page\\_89.html](http://www.sh-pal.com/p/blog-page_89.html): ملازم للمتقدمين للوظائف:

[www.sh-pal.com/p/blog-page\\_40.html](http://www.sh-pal.com/p/blog-page_40.html): شارك معنا:

[www.sh-pal.com/p/blog-page\\_9.html](http://www.sh-pal.com/p/blog-page_9.html): اتصل بنا: