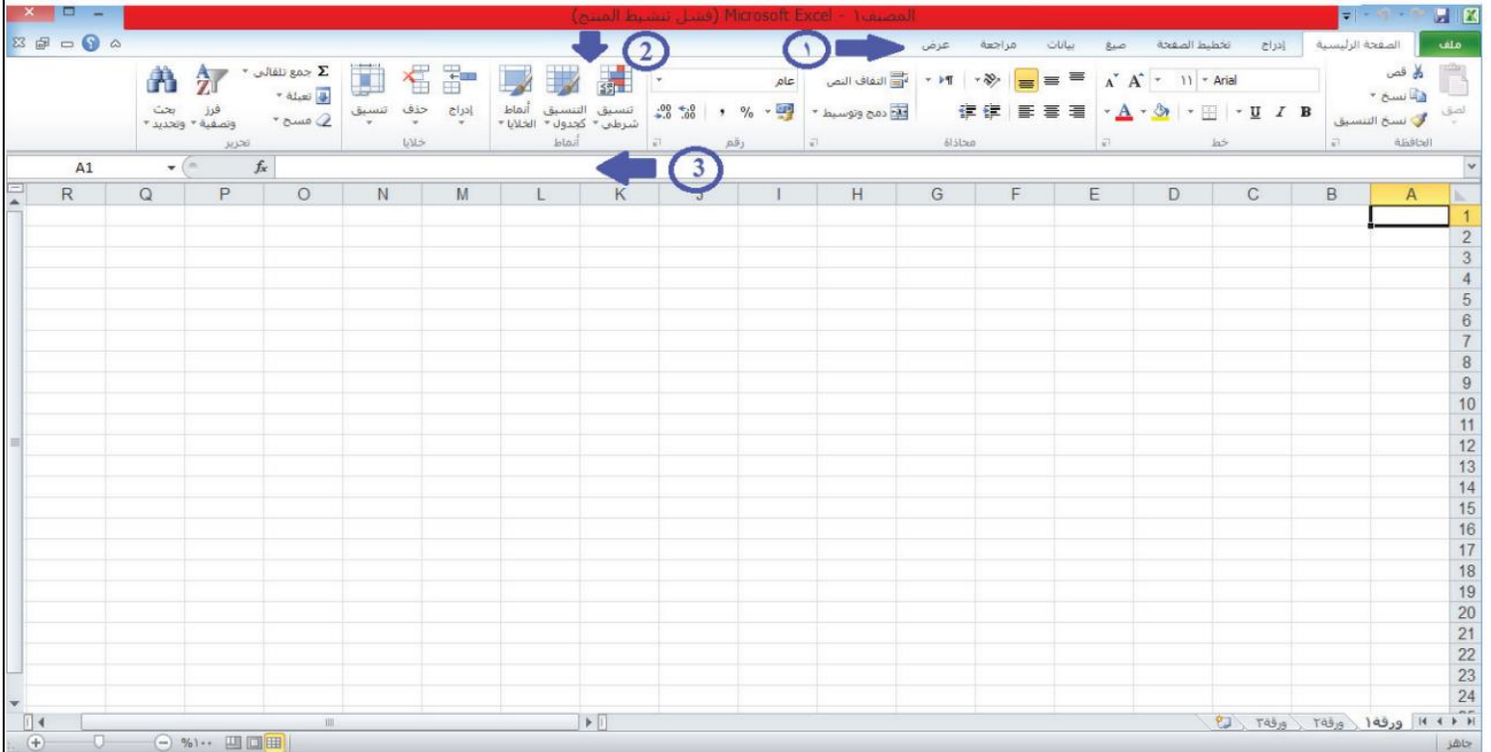


السؤال الأول : ما أسماء المكونات المشار إليها بالأرقام ؟



الإجابة :

(1)

(2)

(3)

السؤال الثاني : ما اسم الخلية المضللة ؟

الجواب :

السؤال الثالث : كم ورقة يحتوي الملف ؟

الجواب :

السؤال الرابع : اختر الإجابة الصحيحة

- (1) ماذا يطلق على تقاطع عمود مع صف في ملف الجداول الإلكترونية ؟
أ. ورقة عمل ب. مصنف ج. خلية د. جدول
- (2) ما الإشارة التي تبدأ بها عند كتابة أي معادلة حسابية في برنامج الجداول الإلكترونية ؟
أ. = ب. % ج. + د. *
- (3) في برنامج الجداول الإلكترونية أي من الآتية لا يصلح ان يكون عنوانا لخلية ؟
أ. 5AB ب. A5 ج. C3 د. G1
- (4) ما المعادلة اللازمة لإيجاد معدل طالب في الجداول الإلكترونية ؟
أ. SUM ب. MAX ج. AVERAGE د. COUNT
- (5) أي من الدلالات الآتية تستخدم لمعرفة أكبر قيمة من بين مجموعة قيم في الجداول الإلكترونية ؟
أ. MAX ب. SUM ج. AVERAGE د. COUNT
- (6) أي من الدلالات الآتية تستخدم لمعرفة أقل قيمة من بين مجموعة قيم في الجداول الإلكترونية ؟
أ. MAX ب. SUM ج. MIN د. COUNT
- (7) في برنامج الجداول الإلكترونية ما الدالة المستخدمة لحساب عدد خلايا الرقمية؟
أ. MIN ب. SUM ج. COUNT د. COUNT IF
- (8) في برنامج الجداول الإلكترونية ما الدالة المستخدمة لحساب مجموع الخلايا الرقمية؟
أ. MAX ب. SUM ج. MIN د. COUNT
- (9) في برنامج الجداول الإلكترونية ماذا ينتج عن تقاطع العمود D مع الصف 5 ؟
أ. 5D ب. D*5 ج. 5*D د. D5

10) الطريقة الصحيحة لكتابة معادلة المجموع من خلية A5 الى E7 ؟

أ. =SUM(A5,E7) ب. =SUM(A5+E7) ج. =SUM(A5:E7) د. SUM(A5:E7)

11) كم عدد الرموز التي يحتويها النظام الثنائي؟

أ - 1,0 ب - 2 ج - 10 د - 16

12) كم عدد الرموز التي يحتويها النظام العشري؟

أ - 8 ب - 9 ج - 10 د - 16

13) كم عدد الرموز التي يحتويها النظام السادس عشر؟

أ - 8 ب - 15 ج - 9 د - 16

14) المكافئ العشري للرمز (A) في النظام السادس عشر هو؟

أ - 10 ب - 11 ج - 12 د - 13

15) المكافئ العشري للرمز (F) في النظام السادس عشر هو؟

أ - 10 ب - 11 ج - 15 د - 14

محبكم الأستاذ موسى أبو جازوه - مدرس مادة التكنولوجيا لجميع الفروع عدا العلمي والصناعي ❤️

موقع وند التعليمي