|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| المدرسة الابتدائية نهج 18 جانفي 1952 برأس الجبل | | التاريخ: مارس 2011 |
| **اختبار الثلاثي الثاني** | | المادة : **رياضيات** |
| الاسم واللقب : .................................العدد الرتبي : ... | | السنة السادسة |
| **المعلمة : أمال البغدادي** | التوقيت : 60 دقيقة | العدد المسند : ..... / **20** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | |  |   معـ 1   |  | | --- | |  |   معـ 2 ب   |  | | --- | |  |   معـ 1   |  | | --- | |  |   معـ 2 أ   |  | | --- | |  |   معـ 5   |  | | --- | |  |   معـ 2 ب   |  | | --- | |  |   معـ 1   |  | | --- | |  |   معـ 2 أ   |  | | --- | |  |   معـ 5   |  |  | | --- | --- | |  |  |   معـ 1   |  |  | | --- | --- | |  |  |   معـ 2 ب   |  | | --- | |  |   معـ 2 ب   |  | | --- | |  |   معـ 1   |  | | --- | |  |   معـ 2 ب   |  | | --- | |  |   معـ 2 أ   |  | | --- | |  |   معـ 1   |  | | --- | |  |   معـ 2 أ   |  | | --- | |  |   معـ 1   |  | | --- | |  |   معـ 2 أ   |  |  | | --- | --- | |  |  |   معـ 5   |  | | --- | |  |   معـ 1   |  | | --- | |  |   معـ 2 ب   |  | | --- | |  |   معـ 2 ب   |  | | --- | |  |   معـ 2 أ   |  | | --- | |  | |  | |  |   معـ 4   |  | | --- | |  |   معـ 5 | **السند** :  قبل انطلاق الموسم الرياضي توفر بصندوق أحد الجمعيات الرياضية مبلغ مالي قدره 150500 د .  للحصول على مداخيل إضافية نظمت هذه الجمعية حفلا فنيا بلغت مداخيله الصافية 40 % من المبلغ المتوفر بالصندوق .  أبحث عن المبلغ المالي الذي صار بصندوق الجمعية .   |  | | --- | | .........................................................................................  .........................................................................................  .........................................................................................  ......................................................................................... |   شرت الجمعية لوازم رياضية تمثلت في :   * 150 زيا رياضيا بـ 88,250 د الزي الواحد. * مجموعة من الكرات بمبلغ 3177 د   أبحث عن ثمن كل اللوازم الرياضية .   |  | | --- | | .........................................................................................  .........................................................................................  .........................................................................................  ......................................................................................... |   احسب النسبة المائوية التي تمثل ثمن الكرات بالنسبة لثمن الأزياء الرياضية   |  | | --- | | .........................................................................  ......................................................................... |   استعدادا للموسم الرياضي الجديد أقامت الجمعية تربصا مغلقا بأحد النزل شمل 35 مشاركا . حددت مصاريف الإقامة كامل فترة التربص بالنسبة إلى المشارك الواحد بـ : 892,500 د  استوجب نقل المشاركين صرف مبلغ مالي يمثل 12 % من المصاريف الجملية. **أبحث عن الكلفة الجملية للتربص.**   |  | | --- | | .........................................................................................  .........................................................................................  .........................................................................................  .........................................................................................  .........................................................................................  ......................................................................................... |   أبحث عن المبلغ المتبقي بصندوق الجمعية بعد طرح ثمن اللوازم الرياضية وتكاليف التربص.   |  | | --- | | .........................................................................................  .........................................................................................  .........................................................................................  .........................................................................................  ......................................................................................... |   تبرع أحد المشجعين للجمعية بقطعة أرض على شكل متوازي أضلاع هيأت الجمعية حديقة لتمارين لاعبيها .  كلفت الجمعية مقاولا دفعت له 48500 د مقابل تهيئة الحديقة وتسييجها وصرفت هذا المبلغ لتعشيب الجزء المخصص للتمارين. أما ثمن التجهيزات اللازمة للحديقة فقدر بـ المبلغ المخصص للتعشيب.   * أطرح سؤالا مناسبا لحل الوضعية يتطلب حله انجاز ثلاث عمليات ثم أجيب عنه.  |  |  | | --- | --- | | **السؤال** | .........................................................  ......................................................... |   الإجابة :   |  | | --- | | .........................................................................................  .........................................................................................  .........................................................................................  .........................................................................................  .........................................................................................  .......................................................................................... |   أرسم متوازي أضلاع ( أ ب ج د ) حيث :   |  | | --- | | أ ب = 6 صم أ د = 4 صم ب أ د = 45 º |  |  | | --- | |  |   جدول إسناد الأعداد   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **مستويات التملك** | **معايير الحد الأدنى** | | | | | | | | | **معيار التميز** | | معـ 1 | | معـ 2 أ | | معـ 2 ب | | | | معـ 4 | معـ 5 | | انعدام التملك (- - - ) | 0 | | 0 | | 0 | | | | 0 | 0 | | دون التملك الأدنى ( + - - ) | 0.5 | 1 | 0.5 | 1 | 0.5 | | 1 | | 1 | 1 | | 1.5 | 2 | | التملك الأدنى ( + + - ) | 2.5 | 3 | 1.5 | 2 | 1.5 | 2 | | 2.5 | 2 | 3 | | 3.5 | 4 | | التملك الأقصى ( + + + ) | 5 | **5.5** | 2.5 | **3** | 3 | | **3.5** | | **3** | **5** | |