

تقييم مكتسبات تلاميذ السنة السادسة في  
الرياضيات (جوان)

الاسم: .....

اللقب: .....

1 ( قبل انطلاق الموسم الرياضي توفّر بصندوق إحدى الجمعيات الرياضية مبلغ مالي قدره بالدينار 150500 . للحصول على مداخيل إضافية نظّمت هذه الجمعية حفلا فنيا بلغت مداخيله الصافية  $\frac{2}{5}$  المبلغ المتوفّر بالصندوق.

- ابحث عن المبلغ المالي الذي صار بصندوق الجمعية

.....  
.....  
.....  
.....

2 ( شرت الجمعية لوازم رياضية تتمثل في :

● 150 زياً رياضياً ب 250 □ 88 ديناراً الزيّ الواحد .

● مجموعة من الكرات يقدر ثمنها ب  $\frac{4}{15}$  ثمن الأزياء الرياضية.

- ما ثمن كامل اللوازم الرياضية ؟

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

3 ( استعداداً للموسم الرياضي الجديد أقامت الجمعية تربيصاً مغلقاً بأحد النزل شمل 35 مشاركاً. حدّدت

مصاريف الإقامة كامل مدّة التربيص بالنسبة إلى المشارك الواحد ب 500 □ 892 د واستوجب نقل

المشاركين صرف مبلغ مالي يمثل 11% من المصاريف الجمليّة للإقامة .

- ابحث عن الكلفة الجمليّة للتربيص.

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

(4) أطرِح سؤالاً وأجيب عنه بعبارة عددية واحدة :

السؤال : .....

الحلّ : .....

(5) خرجت الحافلة التي تحمل المشاركين من مقرّ الجمعية على الساعة السابعة و45 دقيقة - متى تصل إلى مقرّ التريبيص إذا قطعت  $\frac{3}{4}$  المسافة في ساعة وربع ؟

.....  
.....  
.....

- حدّد طول المسافة الفاصلة بين المدينتين علماً وأنّ معدّل سرعة الحافلة 90 كم/س..

.....  
.....  
.....

(6) النزل المقصود مبنيّ في أرض على شكل معينّ قيس قطريه بالمتر 120 و 80

البناء

ابن المعينّ معتمدا السلم  $\frac{1}{2000}$

.....  
.....  
.....  
.....

مع5	مع4	مع3	مع2	مع1	
0	0	0	0	0	انعدام التملك
2	1	1	0		التملك دون الأدنى
4	3	2			التملك الأدنى
5	3				التملك الأقصى

