

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 نظمت 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 زيا رياضيا ب 250 □ 88 دينارا الذي الواحد .

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

- ما ثمن كامل اللوازم الرياضية ؟

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

3 (استعدادا للموسم الرياضي الجديد أقامت الجمعية تربصا مغلقا بأحد النزل شمل 35 مشاركا. حددت

مصاريف الإقامة كامل مدة التربص بالنسبة إلى المشارك الواحد ب 500 □ 892 د واستوجب نقل

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

- ابحث عن الكلفة الجمليّة للتربص.

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

(4) أطرّح سؤالاً وأجيب عنه بعبارة عددية واحدة :

السؤال :

الحلّ :

(5) خرجت الحافلة التي تحمل المشاركين من مقرّ الجمعية على الساعة السابعة و45 دق

- متى تصل إلى مقرّ التربص 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 معيّن قيس قطريه بالمتر 120 و 80

البناء

ابن المعين معتمدا السّلم $\frac{1}{2000}$

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

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

