

|                      |   |   |
|----------------------|---|---|
| الإسم واللقب : ..... | تقييم مكتسبات التلاميذ في نهاية الثلاثي الأول | رياضيات<br>المدرسة الابتدائية الحاج علي صوة<br>قصر هلال |
| رقم : .....          |   |   |
| الخامسة : .....      |   |   |

| العدد    | المعيار      | السندات و التعليمات  |
|----------|--------------|--|
| 1<br>0,5 | 1 مع<br>2 مع | السند 1 : لبناء مستودع لسيارته الجديدة باع العم صالح 15 كبشا ب 240 د الكبش الواحد.<br>التعليمة 1 : أبحث عن المبلغ المالي الذي قبضه.                                    |
| 1<br>0,5 | 1 مع<br>2 مع | السند 2 : لاحظ العم صالح أن المبلغ الذي قبضه غير كاف فأقترض 1400 د من بنك الإسكان.<br>التعليمة 2 : أبحث عن المبلغ المالي المتجمع لدى العم صالح.                        |
| 1<br>0,5 | 1 مع<br>2 مع | السند 3 : شري العم صالح عند بداية أشغال بناء المستودع 42 كيسا من الإسمنت ب 159 600 مي.<br>التعليمة 3 : أبحث عن ثمن شراء الكيس الواحد من الإسمنت.                       |
| 1<br>0,5 | 1 مع<br>2 مع | السند 4 : كما شري 4 شاحنات رملا ب 35 500 مي الواحدة و 1200 قطعة من الأجر ب 420 مي القطعة الواحدة.<br>التعليمة 4 : أبحث عن المبلغ المالي الذي دفعه لشراء الرمل و الأجر. |
| 1<br>0,5 | 1 مع<br>2 مع | السند 5 : لنقل مواد البناء اكرتري العم صالح شاحنة قامت ب 3 سفرات.<br>التعليمة 5 : أكمل تعميم الجدول التالي لمعرفة كتل بعض مواد البناء المستعملة بوحدات مختلفة.         |
| 1<br>0,5 | 1 مع<br>2 مع |  |
| 1<br>0,5 | 1 مع<br>2 مع |  |
| 1<br>0,5 | 1 مع<br>2 مع | السند 6 : كلف العم صالح حداد الحي بصنع باب حديدي للمستودع فقدم له الحداد تصاميم يمثل المستقيم ( د ) محور تناظر لكل باب.  |

