

تقييم مكتسبات التلاميذ في نهاية الثلاثية الثالثة  
المجال: العلوم والتكنولوجيا  
الفرع: رياضيات  
جوان 2006

الدائرة الأولى عربية  
مدرسة المنصورة  
السنة الأولى

اسم التلميذ و لقبه :

..... 😊

السند 1- عدد :

ذهبت عائلة أحمد إلى شاطئ البحر صحبة مجموعة من المصطافين في الحافلة، فكان عدد الركاب 22 رجلا و 11 طفلا و 24 امرأة .

التعليمة -1- أحسب العدد الجملي لركاب الحافلة:

$$\begin{array}{r} \cdot \quad \cdot \\ \cdot \quad \cdot \\ \cdot \quad \cdot \\ \hline = \quad \cdot \end{array}$$

التعليمة -2- أرتب أعداد العملية من الأكبر إلى الأصغر :

.....

السند 2- عدد :

شاهد أحمد على الشاطئ شمسيات منصوبة . وجد 7 شمسيات من القماش و 5 شمسيات من سعف النخيل .

التعليمة -1- أجزئ مجموعة الشمسيات حسب الكتابة الجمعية :

$$\begin{array}{c} * * * * * \\ * * * * * \end{array} \quad \boxed{5 + 7}$$

السند 3- عدد :

جمع أحمد على الشاطئ 13 صدفة و جمعت سلمى 26 صدفة .

التعليمة -1- أحسب عدد الصدقات التي جمعها أحمد و سلمى :

$$\begin{array}{r} \cdot \quad \cdot \\ \cdot \quad \cdot \\ \hline = \quad \cdot \end{array}$$

التعليمة -2- أرتب الأعداد السابقة من الأصغر إلى الأكبر :

.....

مع 1

مع 2 أ

مع 2 ب

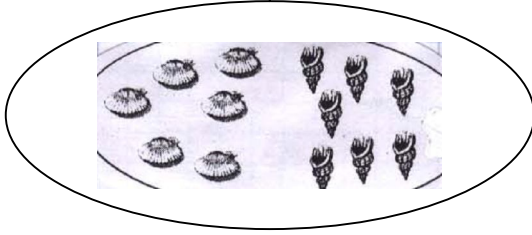
مع 4

مع 1

مع 2 أ

مع 2 ب

التعليمة -3- هذا تمثيل للصدّفات التي جمعها أحمد. أصنّفها حسب نوعها ثمّ أعمرّ اللافتة :



$$. = . + .$$

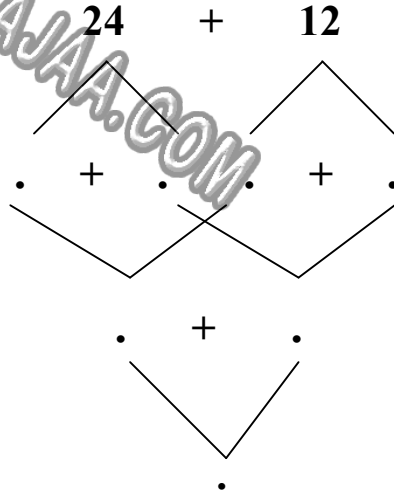
مع 4

مع 4

السند ع 4 دد :

اصطاد والد أحمد بالشبكة في المرّة الأولى 12 سمكة و في المرّة الثانية 24 سمكة .

التعليمة -4- أحسب العدد الجملي للأسماك التي اصطادها الأب مستعيناً بالمخطط التّالي :

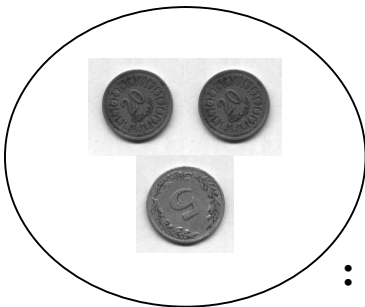


مع 5

السند ع 5 دد :

مرّ بائع الياسمين فأراد الطفلان شراء مشموم لوالديهما بـ 85 مي. أخرج أحمد ما في جيبه .

التعليمة -1- أحسب المبلغ الذي أخرجته أحمد من جيبه :



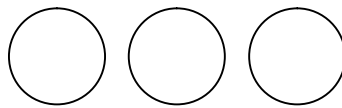
.....مي

و وجدت سلمى في جيبها 50 مي.

مع 3

التعليمة -2- أمثل المبلغ الذي أخرجته سلمى من جيبها بثلاث قطع :

مع 3



التعليمة -3- أحسب ما أخرجهُ الطفلان من جيبيهما:  
..... = ..... مي

$$\begin{array}{r} \cdot \quad \cdot \\ \cdot \quad \cdot \\ \hline \cdot \quad \cdot \\ = \end{array}$$

مع 1

مع 2

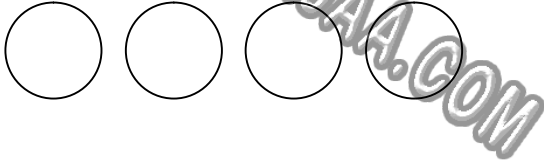
التعليمة -4- أرتب المقادير الماليّة السّابقة من الأكبر إلى الأصغر:

..... مي . ..... مي . ..... مي

مع 2

مع 3

التعليمة -5- أمثل ما دفعه الطفلان بأربع قطع نقدية :



التعليمة -6- أكتب نعم أو لا :

..... يستطيع الطفلان شراء المشموم ،

لأن ..... مي . ..... مي

مع 5

### جدول إسناد الأعداد



م.التميز	معايير الحد الأدنى					➔
	مع 4	مع 3	مع 2	مع 2أ	مع 1	
مع 5	0	0	0	0	0	-
2.5	1	1	1	1	1	+--
5	2	2	2	2	2	++-
	3	3	3	3	3	+++