

الدائرة الأولى عربية
مدرسة المنصورة
السنة الأولى "ج"

تقييم مكتسبات التلاميذ
في مجال: العلوم والتكنولوجيا
الفرع: رياضيات
مارس 2008

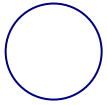
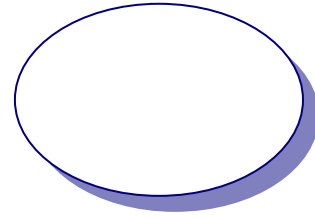
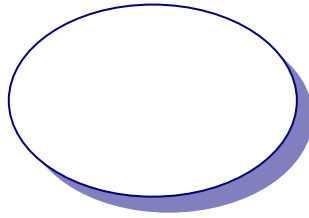
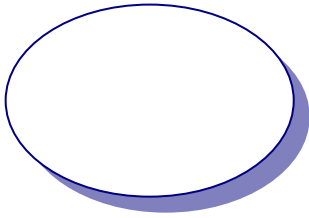
المعلمة: سامية الجوادي
اسم التلميذ و لقبه:
.....

المعايير

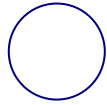
السند 1:

احتفل الأطفال الثلاثة رامي ورانية وسعيد بأعياد ميلادهم.
عمر رامي 8 سنوات.
عمر رانية 9 سنوات.
عمر سعيد 7 سنوات.
التعليمة -1-

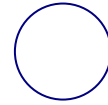
أرسم الشمعات التي وضعها كل طفل في فطيرته وأكتب العدد في الدائرة.



سعيد



رانية



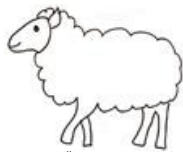
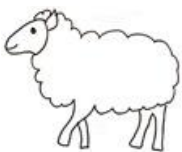
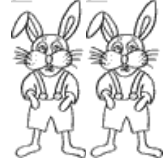
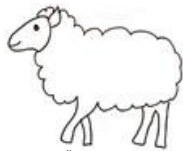
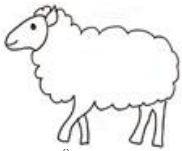
رامي

مع 1

السند 2:

قدّم عمر لرامي صورة حيوانات جميلة.
التعليمات:

- 2أ- أحيط كل مجموعة حسب نوع غذائها.
- 2ب- أكتب عدد كل مجموعة.
- 2ج- أرتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر.



مع 2أ
مع 2ب
مع 2ج



السند 3:

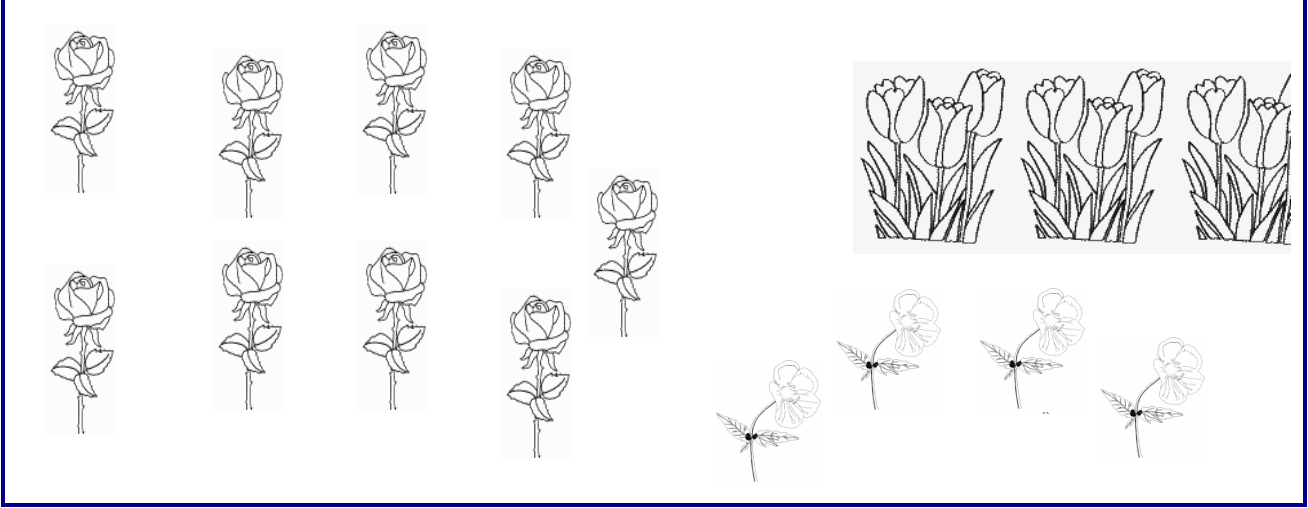
أهدى سليم لرائية زهورا متنوعة.

التعليمات:

2أ- أحيط كل مجموعة حسب نوع الزهرة.

2ب- أكتب عدد كل مجموعة.

2ج- أرتب الأعداد من الأكبر إلى الأصغر.



مع 2
مع 2
مع 2

السند 4:

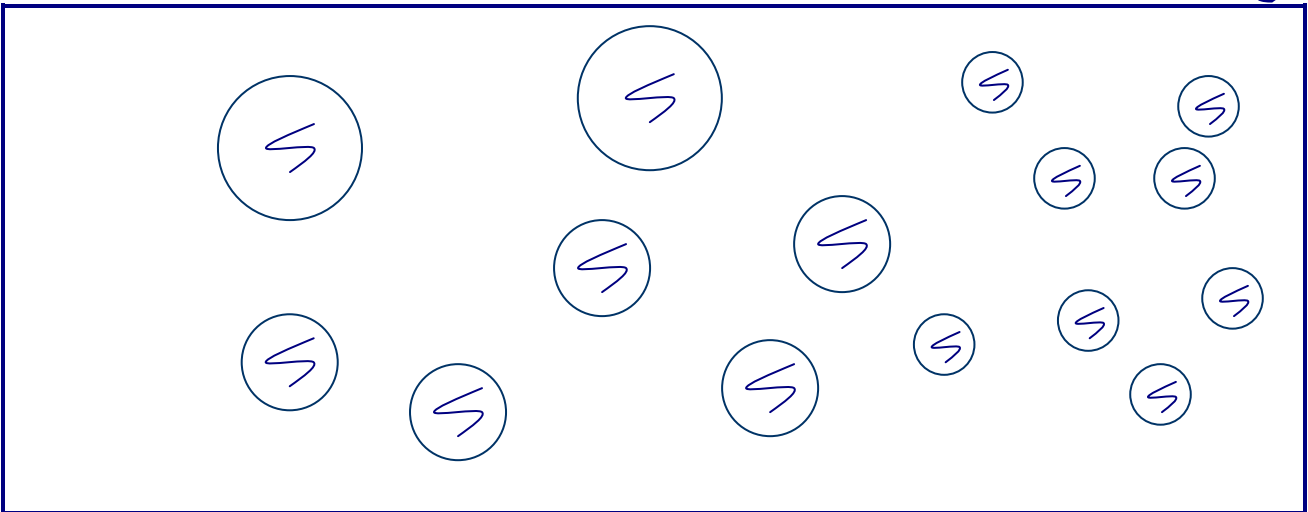
أهدت رباب لسعيد كجات متنوعة.

التعليمات:

2أ- أحيط كل مجموعة حسب حجم الكجات.

2ب- أكتب عدد كل مجموعة.

2ج- أرتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر.



مع 2
مع 2
مع 2



السند 5:

* تملك ليلي 6 مي.

التعليمة:

أمثل ما تملكه ليلي.

* يملك خليل هذه القطع،



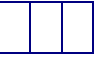
التعليمة:

أكتب قيمتها بالمليم.

* يملك عمر 7 مي.

التعليمة:

أمثل ما يملكه عمر.



مع 2 د

السند 6:

توجه الأطفال الثلاثة ليلي وعمر و خليل إلى المكتبة لاقتناء الصور. في المكتبة أعجب الأطفال بالصور التالية.



التعليمة:

ماذا يمكن لكل طفل أن يشتري.

علل إجابتك.



مع 3

يمكن لـ..... أن تشتري..... لأن.....

يمكن لـ..... أن يشتري..... لأن.....

يمكن لـ..... أن يشتري..... لأن.....

جدول إسناد الأعداد

العدد

| |
|----|
| 20 |
|----|



| معيّار التمييز | معايير الحد الأدنى | | | | | - |
|----------------|--------------------|--------|--------|--------|------|-----|
| | مع 2 د | مع 2 ج | مع 2 ب | مع 2 أ | مع 1 | |
| معيّار 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | +-- |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | ++- |
| 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | +++ |

حظ سعيد

