

# الرياضيات

المراقبة المستمرة 2 الأسبوس الأول

الاسم الكامل: .....  
التاريخ: .....  
الفوج: .....  
القسم: الثاني ابتدائي

الملاحظة	الإدارة	الأب/ الولي
10		



الهدف: تعرف الأعداد من 0 إلى 999 قراءة، كتابة، تفكيكا، مقارنة وترتيباً.

معرفة:

1 / أصل بخط:

- 432
- 104
- 140
- 320
- مئة وأربعة
- أربع مئة وإثنان وثلاثون
- ثلاث مئة وعشرون
- مئة وأربعون

2 / أكتب العدد المكون من:

- 3 مئات: .....

- 4 وحدات و3 عشرات و5 مئات: .....

فهم:

3 / أقرن بوضع الرمز المناسب: < أو > أو = مكان النقط:

152 ..... 97

275 ..... 346

304 ..... 352

542 ..... (5x 100) + (4 x 10)+2

4 / أرتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر باستعمال الرمز المناسب:

203 , 100 , 230 , 453 , 500

1

1

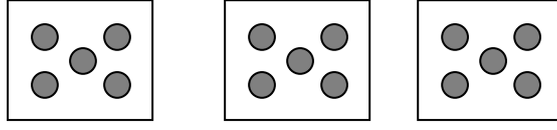
1

1

الهدف: تعرف الضرب.

معرفة

5/ أكمل:



$$5 + 5 + 5 = \dots \times \dots = \dots$$

6/ أصل بخط:

•  $3 \times 4$

•  $2 + 2 + 2$

•  $2 \times 3$

•  $3 + 3 + 3 + 3$

•  $10 \times 2$

•  $10 + 10$

فهم

7/ أصل بخط أو أكمل:

.....x.....

5 x 2

4 x 10

2 x 2



8/ تحتوي علبة على 6 أقلام ملونة:

احسب عدد الأقلام التي تحتوي عليها علبتين.

.....

.....

الهدف: تعرف المستقيم والقطعة ورسمهما.

معرفة

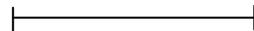
9/ ضع علامة X في بطاقة الجواب الصحيح:



مستقيما



قطعة



يمثل الشكل

0.5

0.75

1

0.75

0.5

فهم

10/ أرسم مستقيما يمر من النقطتين A و E

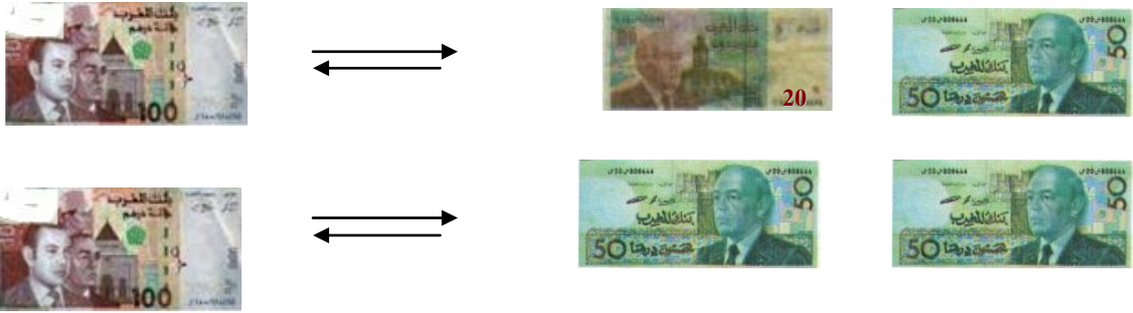


0.5

الهدف: تعرف النقود واستعمالها.

معرفة:

11/ أشطب المبادلة الخاطئة:



0.5

فهم

12/ لاحظ المبلغ الذي يتوفر عليه كل طفل. و ثمن السيارة:



احسب:

أ- المبلغ الذي يتوفر عليه محمد:

.....

ب - المبلغ الذي يتوفر عليه مريم:

.....

ج- من يستطيع شراء السيارة:

.....

1.5