

| | | |
|---|--|--|
| المستوى: الثاني من التعليم الابتدائي اسم الأستاذ: مصطفى الفرّح | المراقبة المستمرة 1 الدورة الثانية السنة الدراسية 2016/2015 مادة الرياضيات | مؤسسة الكناري الذهبية للتعليم الخصوصي |
| الملاحظة: | النقطة: | اسم التلميذ: |

1- أتم كما في المثال: (3 نقط)

| | | |
|-----------------------------------|------------|-------|
| مِئَتَانِ وَ سِتَّةَ وَ خَمْسُونَ | $200+50+6$ | 256 |
| | . + . + . | 345 |
| | $8+60+500$ | |
| سَبْعِمِائَةٌ وَ سِتَّةَ | . + . | |

2) ضَعِ الْعِدَدَ الْمُنَاسِبَ مَكَانَ النُّقْطِ: (2 نقط)

$$(6 \times 100) + (8 \times 10) + 2 = \dots$$

$$(3 \times .) + (5 \times .) + 2 = 35.$$

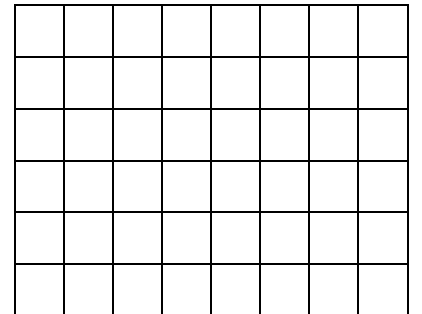
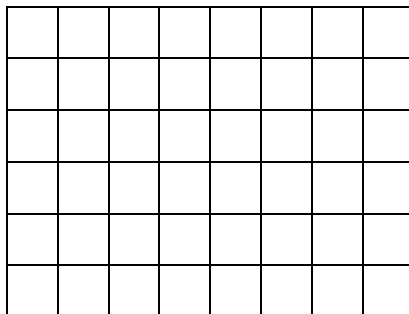
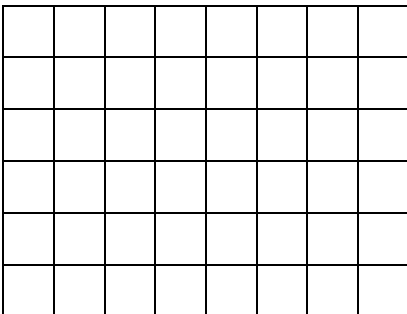
$$(. \times .) + (. \times 10) + 9 = 71.$$

3) أَرَسِّمْ مُرَبَّعًا وَ مُسْتَطِيلًا وَ مُثَلَّثًا: (3 نقط)

المثلث

المستطيل

المربع





Les Canaris d'or

(4) ضع < أو > : (2 نقط)

506.....499

345.....674

736688

985.....256

845.....847

456.....429

398.....403

754.....834