

ديسمبر 2017

امتحان الفصل الأول  
اختبار مادة: الرياضياتالمدة :  
ساعة ونصف

(1) اربط كل عدد بما يناسبه : (02 ن)

ألف وثلاثة	•	•	645
مئتان واثنى عشر	•	•	212
سبعمائة وتسعة وثمانون	•	•	1003
ستمائة وخمسة	•	•	789

وأربعون

(2) أرتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر : (من اليسار إلى اليمين) (1.5 ن)

85 - 165 - 642 - 1001 - 473 - 624

(3) أفكك الأعداد التالية : (2.5 ن)

430 = ..... + ..... + .....

705 = ..... + ..... + .....

217 = ..... + ..... + .....

644 = (..... × .....) + (..... × .....) + .....

119 = (..... × .....) + (..... × .....) + .....

(4) أرسم : (01 ن)

- أرسم قطعةً مستقيمةً (أ ، ب) طولها (10 cm سم) ثم عيّن منتصفها (ج)

### وضعية إدماجية : (03)

يملك أيمن في حصّالته مبلغ 250 DA (دج)، وتملك أخته ملاك ضعيف ما يملك أيمن.

- كم تملك ملاك؟

- كم يملك الأخوان معاً؟

قاما بشراء هدية ثمنها 150 دج ، كم بقي لهما؟

الأجوبة

الحل :

العمليات

DA .....

- تملك ملاك :

.....

.....

= .....

DA .....

- تملك ملاك وأيمن معاً:

.....

.....

= .....

DA .....

- بقي لهما مبلغ :

.....

.....

= .....

بالتوفيق إن شاء الله