

الإسم:

التاريخ: 2024/9/13

الفصل الدراسي الأول

الصف: الرابع

الشعبة:

امتحان الشهر الأول

المادة: الرياضيات

العلامة: -----

علامات

ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة لكل مما يأتي :-

(1) القيمة المنزلية للرقم 7 في العدد 705209 هي :-

(ج) 700000

(ب) 7

(أ) 7000

(2) حاصل ضرب 40800 بـ 100 هو :-

(ج) 40800000

(ب) 4080000

(أ) 40800

(3) يُكتب العدد خمسة ملايين وأربع مئة وثلاثة وأربعون ألفاً وسبعمائة وعشرون كالتالي :-

(ج) 572044

(ب) 5443720

(أ) 5447200

(4) العدد الذي يُمثل $(100000+90000+ 1000+ 50+3)$ هو :-

(ج) 190153

(ب) 191053

(أ) 19153

(5) إذا قُرّب العدد (7053841) إلى (7053800) فإن القيمة المنزلية التي قُرّب إليها هي :-

(ج) لأقرب مئة

(ب) لأقرب مئة ألف

(أ) لأقرب ألف

علامة

السؤال الثاني (4 /)

(أ) اكتب العدد 9150040 بالكلمات :-

ب) رتب الأعداد التالية تصاعدياً 2010803 ، 2180003 ، 2010380

:- 5 ج) اكتب أول 10 مضاعفات للعدد

5 -----

السؤال الثالث (3 /) (علامات)

ضع إشارة > أو < أو = في المربع :-

أ) 6540421 6940421

ب) 540 ألفاً و 741 54 ألفاً و 714

ج) 1023400 987698

السؤال الرابع (6 /) (علامات)

1) جد ناتج ما يلي :-

أ) $68420 \div 10$

ب) 367×1000

ج) $8024000 \div 100$

ب) دوّر الأعداد التالية حسب المنزلة المبينة في كل مما يلي :-

أ) 21437 لأقرب 100 ←

ب) 605249 لأقرب 10000 ←

ج) 9999706 لأقرب 1000 ←

علامة

السؤال الخامس (2/)

-: اكتشف قاعدة النمط لكل مما يلي ، ثم اكتب الحدود الثلاثة التالية

(أ)،.....،.....، 3000 ، 300 ، 30 ، 3 قاعدة النمط

(ب)،.....،.....، 72 ، 66 ، 60 ، 54 قاعدة النمط

سؤال +1

أنا عدد فردي أتكوّن من سبعة منازل، أول خمسة منازل مني هي المضاعف الثاني للعدد 3 ، إذا قُرّبتني لأقرب ألف أصبحتُ 6500000 ؛ فمن أنا؟؟؟