الجمهورية الجسرائرية الجمهورية البحد الديمقراطية المستغبية مع

وزارة التربيــة الوطنيــة مديرية التربيـة لولايــة قالـمة

المدة: ساعة ونصف

ريرية التربية لولاية قالما ابتدائي 6 المستوى السنة

السنة الدراسية: 2022/2021 التاريخ: الإثنين 21 مارس 2022

الإخوة سريدى - قالمة

الأسئلـــة

الجسزء الأول: (06 نقاط)

التمرين الأولو: (5 1 ن)

الميك العدد التّالى: 764,5<u>2</u>3

- اكتبه على شكل كسر عشري. - احصره بين عددين طبيعيين. - حدّد رتبة الرّقم 2 المُسَطّر تَحْتَهُ.

التمرين الثاني (5 1 ن)

يملك أمير مبلغا ماليّا قدره DA 2 750 وتملك أخته لجين نصف ما يملكه أمير، اتّفقا على شراء هديّة لأمّهما بمناسبة عيد الـمرأة ثمنها DA 000 DA

ك جد المبلغ الذي ساهمت به لجين.

ك احسب المبلغ المتبقي للأخوين بعد شراء الهدية.

التمرين الثالث (5, 1 ن)

أكمل مَلْء الجَدْوَلَ السمواليّ إذا علمت أنّ إسحاق اشترى 3 قصص بمبلغ 240 02.

عدد القصص	3	7	•	12
الثمن	240		2 400	:•:

التمرين الرّابع: (5,1 ن)

- ارسم مستقيمين (F) و (K) متعامدين في النقطة O.
- -عين النَّقطة A من المستقيم (K) تبعد عن النَّقطة O ب: 4 cm.
- عين النّقطتين B و C من المستقيم (F) تبعدان عن النّقطة O ب. cm2 .
 - صل بين النّقط: C, B, A.
 - ك ما نوع المضلع النّاتج؟ _ أذكر خواصه.

الجسزء الثّانسي: (04 نقاط)

المشكلة:

يملك أحد الخواص قطعتي أرض متجاورتين القطعة 1 مستطيلة الشّكل والقطعة 2 مربّعة الشّكل كما هو موضّح في الشكل A المقابل.

- مساحة قطعة الأرض 1. إذا علمت أن عرضها يساوي نصف طولها.
 - ع استنتج مساحة القطعة 2.

قام صاحب الأرض بتقسيم (بتجزئة) الأرض 1 كما يلي: $\frac{4}{5}$ المساحة الإجمالية لغرس الطّماطم والـمساحة المتبقيّة لغرس الفلفل.

ع أحسب المساحة المخصّصة لزراعة الطماطم ثمّ المساحة المخصصة لزراعة الفلفل.

أنتج الجزء المخصّص للطّماطم kg 5, 174، بيع الكيلوغرام الواحد ب: 80 DA.

م أحسب ثمن بيع الطّماطم.

الواحد ب: 80 DA.

ملاحظة: _ يمنع استعمال الألة الحاسبة

_ إجراء العمليات العمودية إجباري

الشكل A

3 m

القطعة

▶24 m ◀

القطعة

www.ency-education.com/5ap