

اختبار الفصل الأول في الرياضيات للسنة الخامسة ابتدائي

نوفمبر 2025

الأستاذ نزيم حميدي

التمرين الأول: اليلك العدد الاتي : 215 236

أ - اكتبه بالحروف

ب- عين رقم مئاته و عدد الافه

ج-فككه نموذجيا

التمرين الثاني: انجز العمليات الاتية عموديا :

952 151+2 125 /

23 578-6 124 /

798-159

التمرين الثالث:

في أحد الأيام ذهب نزيم ويعقوب الى متجر البقالة والخضر والفواكه وانجز الجدول التالي -

البصل	الملح	الفراولة	الطمطم	الزيت	البرتقال	السكر	البطاطا
6	1	2	4	5	5	6	8

1-ماهو مجموع الخضر والفواكه المشترات ؟

2-ماهي الفاكهة التي قاما بشرائها بكثرة؟

2-أحصر عدد المواد الغذائية عشرتين متتاليتين؟

التمرين الرابع:

ذهب نزيم الى مقر دراسته في الاغواط حيث قطع 320 كم
قطع هذه المسافة على مرتين من المدينة الى الجلفة ثم من الجلفة الى الاغواط . حيث قطع من
المدينة الى الجلفة مسافة 2140 هكتامتر
1/ كم قطع من الجلفة الى الاغواط؟

الوضعية الإدماجية :

بمناسبة الدخول المدرسي ذهب نزيم و محمد لشراء بعض الألبسة حيث كان اخذ معهما 15000 قام نزيم بشراء محفظة ب 1700 دج و مأزر ب 1200 دج وقام محمد بشراء سروال ب 2000 دج و حذاء ب 3600 دج و كذلك قميص ب 1500 دج

1/ احسب ثمن السروال والحذاء

2/ احسب ثمن مشتريات كل من نزيم و محمد

3/ ما هو ثمن كل المشتريات

اتصلت ام نزيم و محمد بنزيم وطلبت منه شراء قطعة قماش طولها 3 متر حيث ثمن المتر الواحد هو 450 دينار

1/ احسب ثمن قطعة القماش

2/ هل المبلغ المتبقى كاف لشراء قطعة القماش؟

بالتوفيق ☺

حل اختبار الفصل الأول في الرياضيات للسنة الخامسة ابتدائي

التمرين الأول: إليك العدد الآتي: 210 236

أ - مئتان وخمسة عشر ألفا ومئتان وستة وثلاثون

ب - رقم مئاته : 9 وعدد الافه: 215

$$215\ 236 = (2 \times 100\ 000) + (1 \times 100\ 000) + (5 \times 10\ 000) + (2 \times 100) + (3 \times 10) + 6$$

التمرين الثاني : انجز العمليات الآتية عموديا

$$952\ 151 + 2\ 125 = 954\ 276 \quad / \quad 23\ 578 - 6\ 124 = 17\ 454 \quad / \quad 798 - 159 = 639$$

التمرين الثالث:

- في أحد الأيام ذهب نزيم ويعقوب الى متجر البقالة والخضر والفواكه وانجز الجدول التالي :

البصل	الملح	الفراولة	الطماطم	الزيت	البرتقال	السكر	البطاطا
6	1	2	4	5	5	6	8

1-ما هو مجموع الخضر والفواكه المشترات ؟ $6+8+2+4+6 = 26$

2-ما هي الفاكهة التي قاما بشرائها بكثرة؟ البرتقال

3-أحصي عدد المواد الغذائية بين عشرين متاليفين؟ $1+5+6=12$

$20 \geq 12 \geq 10$

التمرين الرابع:

1-كم قطع من الجلفة الى الأغواط

التحويل: $2140 \text{ هكتامتر} = 215 \text{ كلم}$

قطع في المرحلة الثانية $215 - 320 = 105 \text{ كلم}$

الوضعية الإدماجية:

بمناسبة الدخول المدرسي ذهب نزيم و محمد لشراء بعض الألبسة حيث كان اخذ معهما 15000 قام نزيم بشراء محفظة ب 1700 دج و مأزر ب 1200 دج وقام محمد بشراء سروال ب 2000 دج و حذاء ب 3600 دج و كذلك قميص ب 1500 دج

1-احسب ثمن السروال والحذاء $2000 + 3600 = 5600$

2-احسب ثمن مشتريات كل من نزيم و محمد

نزيم: $1700 + 1200 = 2900$

محمد: $2000 + 3600 + 1500 = 7100$

3-ما هو ثمن كل المشتريات

$7100 + 2900 = 10000$

اتصلت ام نزيم و محمد بنزيم وطلبت منه شراء قطعة قماش طولها 3 متر حيث ثمن المتر الواحد هو 450 دينار

1-احسب ثمن قطعة القماش $3 \times 450 = 1350$

2-هل المبلغ المتبقى كافي؟ $15000 - 10000 = 5000$

نعم يكفي لأن 5000 أكبر من 1350