

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

المستوى : السنة الرابعة

ابتدائية :

المدة: ساعة ونصف

اختبار في مادة: الرياضيات الفصل الأول 2024/2023

التمرين الأول (1.5 ن) :

1/ حدد مرتبة الرقم 9 في كل عدد من الأعداد التالية :

941765

27963

002009

2/ انجز العمليات عموديا:

$$123\ 425 + 6\ 569 = \dots\dots\dots$$

$$43\ 567 - 9\ 978 = \dots\dots\dots$$

$$123 \times 3 = \dots\dots\dots$$

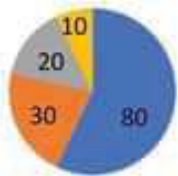
التمرين الثاني (1.5 ن) :

لاحظ الدائرة النسبية التالية ثم أكمل الجدول:

عمال المصنع	عمال الإدارة	عمال الصيانة	عمال النظافة
.....

- ما هو عدد العمال في المصنع ؟

مصنع السيارات FIAT



- عمال المصنع
- عمال الصيانة
- عمال للنظافة
- عمال الإدارة

التمرين الثالث (1.5 ن) :

وزن أرنب ودجاجة معا 4800 g فإذا كان وزن الأرنب يزيد عن وزن الدجاجة بمرتين .

1- ماهو وزن الدجاجة بالغرام؟

2- ماهو وزن الأرنب بالكيلوغرام؟

التمرين الرابع (1.5 ن) :نقذ البرنامج

ارسم مستقيما D يشمل النقطتين A ، B . المسافة بينهما 6 cm .

علم النقطة O منتصف قطعة المستقيم AB.

1. استخرج كل قطع المستقيم الموجودة.

2. أكتب أطوال هذه القطع.

الوضعية الإدماجية: (4 ن).

استوردت الجزائر 3 أنواع من السيارات الجديدة، 34 657 سيارة من نوع شيوي ، و 12 398 من نوع جيلي

أما النوع الثالث سوزوكي 6 731 سيارة .

1 - ما هو مجموع السيارات المستوردة ؟

بيعت 41 768 سيارة خلال 3 أيام من جميع الأنواع عبر التراب الجزائري.

2- كم عدد السيارات الباقية؟



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

المستوى : السنة الرابعة

ابتدائية :

المدة: ساعة ونصف

اختبار في مادة: الرياضيات الفصل الأول 2024/2023

التمرين الأول (1.5 ن) : صحح الأخطاء فيما يلي :

- 193 265 رقم عشرات الآلاف هو 6 و عدد مئات الآلاف هو 19.

- 987 631 رقم الوحدات هو 7 و عدد العشرات هو 987.

- قارن بين العددين.

- من هو العدد المضاعف لـ 5 علل؟

التمرين الثاني (1.5 ن) : لاحظ المرصوفة و أكمل:

1- (,) أحمر، (,) أخضر

2- لون على المرصوفة باللون الأصفر الخانة المشفرة كما يلي: (6 , C)

3- لون على المرصوفة باللون البني الخانة التي (... , B) ثم أوجد

ترتيبها بحيث تكون على إستقامة واحدة مع الخانة الحمراء و الخضراء.

6						
5						
4						
3						
2						
1						
	A	B	C	D	E	F

التمرين الثالث (1.5 ن) :

تبعد مدرسة لؤي عن بيته ب 2300m على الساعة الثانية عشرة يرجع لتناول الغداء . ثم يعود للدراسة مساء.

- ماهي المسافة التي يقطعها بالمتر في اليوم ؟

- عبر عن المسافة بالديكامتر.

التمرين الرابع (1.5 ن) : نفذ البرنامج

- ارسم 3 مستقيمت (A) و (B) و (C) تكون متوازية.

- ارسم المستقيم (K) يعامد المستقيم (A) ويقطع المستقيمين الآخرين.

- ماذا نقول عن المستقيمين (K) و (B) ؟

الوضعية الإدماجية: (4 ن).

كان عدد متابعي صفحة الأستاذ خالد خلفاوي 73 589 ، عند اقتراب فترة الامتحانات زاد عدد المتابعين

بـ 5 681 متابعا .

1- كم أصبح عدد المتابعين للصفحة ؟

بعد انتهاء فترة الامتحانات غادر الصفحة حوالي 13 564 متابعا.

2- كم بقي من متابع وفي للصفحة؟

