

وضعيات ادماجية

لمسألة - 1 -

يصنع نجار 05 كراسي في اليوم بعد 6 أيام من العمل ، باع الكراسي التي صنعها بمبلغ 550 دج

للكرسي الواحد.

1. كم قبض التاجر ؟

اشترى النجار بالمبلغ الذي قبضه مجفف شعر، ودفع

ثمنا للأخشاب التي اشتراها 7545 دج ، بقي له من مبلغ بيع الكراسي 7725 دج .

2. ما هو ثمن شراء مجفف الشعر ؟ .

المسألة - 2 -

قام فلاح بنقل كميات من البطاطا من السوق

ضيعته على متن شاحنته على ثلاث مراحل كان

العُداد الكيلومترى للشاحنة عند الإنطلاق في المرحلة

الأولى يشير إلى 35689 كم ، وإثرجوعه في آخر

مرحلة كان العُداد يشير 35905 كم .

* ماهي المسافة الفاصلة بين ضيعة الفلاح و السوق؟

المسألة - 3 -

تحصل أحد الفلاحين على 4 هل و نصف من الزيت

من محصول زيتونه ، أخذ إلى منزله 3 أوعية

لأدخارها ، سعة الواحد منها 20 لترا ، و باع الباقي

ب 280 دج للتر الواحد ، اشترى بما قبضه 4 عجلات

لشاحنته و بقي له 6600 دج .

- اقرأ الأسئلة الآتية و اكتب الأرقام التي يمكنك

الإجابة عنها ثم رتب الأخرى و أجب عنها .

1- كم لترا من الزيت احتفظ به هذا الفلاح ؟

2 - ما هو ثمن العجلة الواحدة ؟

3 - كم لترا من الزيت باع هذا الفلاح ؟

4 - ما هو المبلغ الذي قبضه هذا الفلاح ؟

5 - ما هي كمية الزيت (بالتر) التي تحصل

عليها الفلاح ؟

العدد	مدلول العدد
05
06
.....	ثمن بيع الكرسي الواحد
7545
.....	المبلغ المتبقي لدى النجار

أحمد	$3 = (35905 - 35689)$
فاطمة	$6 = (35905 - 35689)$
رندة	$35906 - 35689 =$
خلاد	$(35906 - 35689) : (3 \times 2) =$

وضعيات ادماجية

لمسألة - 1 -

تكون السنة الميلادية كبيسة إذا كان العدد المكوّن من رقمي الأحاد والعشرات لهذه السنة مضاعفا للعدد. 4

أ (أكتب 365 يوما أو 366 يوما في الخانة المناسبة .
ب) أكتب السنة الكبيسة التي أتت مباشرة بعد 1950

مسألة - 5 -

تلقي رشيد عرضي شغل بشريكتين مختلفتين :
عرض عليه صاحب الشركة الأولى راتبا شهريا قدره 23000 دج مع التمتع بمنحة مردودية الانتاج التي تقدر ب 6000 دج يحصل عليها مرة كل ثلاثة أشهر .

أ - (أحسب دخل رشيد السنوي بالنسبة للعرض الأول .

ما صاحب الشركة الثانية فعرض عليه أجرة أسبوعية تقدر ب 5900 دج و منحة مردودية الإنتاج تقدر ب 14000 دج سنويا .

* أحسب دخل رشيد السنوي للعرض الثاني .

* لو كنت مكان رشيد أي عرض تفضل ؟
علل جوابك بالأرقام .

مسألة - 6 -

يصنع نجار تقليدي 6 سلال يوميا ، متى يبدأ إذا علمت أنه يقضي معدل 1 سا و 15 د في إنجاز السلّة الواحدة ، ويستريح مده 1 سا و 30 د لتناول غذائه وأنه ينهي الشغل على الساعة السادسة مساءً .

وضعيات ادماجية

لمسألة - 7 -

بمخيم 200 مصطفى ، يستهلك كل واحد 3 هغ
من الخبر يوميا ، يزود صاحب مخبزة هذا المخيم
بخبر تزن الواحدة منه 5 هغ.
- ماهو المبلغ الذي ينفقه مقتصد المخيم في شراء
الخبز لمدة أسبوعين إذا كان يشتري الخبرة
الواحدة ب 7.50 دج .
أ (الرسم أسفله يمكنك أن تستخدمه لحل المسألة.

- (اقرأ المسألة ثانية و أتمم كتابة الأعداد
والعمليات المناسبة على الرسم.

ج - (أكتب داخل المستطيل
الجميل الرياضية التي تشرح النتائج التي توصلت
إليها .

