***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 مجّفف شعر، ودفع**

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

**2. ما هو ثمن شراء مجّفف الشعر ؟ .**

 **المسألة – 2 –**

**قام فلاّح بنقل كميات من البطاطا من السوق**

**ضيعته على متن شاحنته على ثلاث مراحل كان**

**العدّاد الكيلومتري للشاحنة عند الإنطلاق في المرحلة**

**الأولى يشير إلى 35689 كم ، وإثررجوعه في آخر**

**مرحلة كان العدّاد يشير 35905 كم .**

**\* ماهي المسافة الفاصلة بين ضيعة الفلاّح و السوق؟**

**المسألة – 3 –**

**تحصّل أحد الفلاّحين على 4 هل و نصف من الزيت**

**من محصول زيتونه ، أخذ إلى منزله 3 أوعية**

**لادّخارها ، سعة الواحد منها 20 لترا ، و باع الباقي**

**ب 280 دج للترالواحد ، اشترى بما قبضه 4 عجلات**

**لشاحنته و بقي له 6600دج .**

**- اقرأ الأسئلة الآتية و اكتب الأرقام التي يمكنك**

**الإجابة عنها ثم رتب الأخرى و أجب عنها .**

**1- كم لترا من الزيت احتفظ به هذا الفلاّح ؟**

**2 – ما هو ثمن العجلة الواحدة ؟**

**3 – كم لترا من الزيت باع هذا الفلاّح ؟**

**4 – ما هو المبلغ الذي قبضه هذا الفلاّح ؟**

**5 – ما هي كمية الزيت ( باللتر ) التي تحصل**

**عليها الفلاّح ؟**

***لمسألة - 1 –***

** تكون السنة الميلادية كبيسة إذا كان العدد المكوّن**

**من رقمي الآحاد و العشرات لهذه السنة مضاعفا**

**للعدد 4 .**

**أ) أكتب 365 يوما أو366 يوما في الخانة المناسبة.**

**ب)أكتب السنة الكبيسة التي أتت مباشرة بعد 1950.**

*مسألة - 5 –*

**تلقى 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 14000دج 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 أنّه يقضي معدل 1 سا و 15 د في إنجاز**

**السّلة الواحدة ، و يستريح مدّة 1سا و 30 د**

**لتناول غذائه و أنه ينهي الشغل على الساعة**

**السادسة مساءً .**

***لمسألة – 7 –***

**بمخيم 200 مصطاف ، يستهلك كل واحد 3 هغ**

**من الخبر يوميا ، يزوّد صاحب مخبزة هذا المخيم**

**بخبر تزن الواحدة منه 5 هغ .**

**- ماهو المبلغ الذي ينفقه مقتصد المخيم في شراء**

**الخبز لمدّة أسبوعين إذا كان يشتري الخبرة**

**الواحدة ب 7.50 دج .**

**أ ) الرسم أسفله يمكنك أن تستخدمه لحل المسألة .**

**)- إقرأ المسألة ثانية و أتمم كتابة الأعداد**

**و العمليات المناسبة على الرسم .**

**ج ) - أكتب داخل المستطيل .................. الجمل الرياضية التي تشرح النتائج التي توصلت**

**إليها .**

**موقع الأستاذ بلحوسين لرياضيات التعليم المتوسط**

[**https://prof27math.weebly.com**](https://prof27math.weebly.com)