

(التمرين الأول: 1,5 نقطة)

إلىك العدد: 2014.

- أضع فاصلة ليكون العدد أصغر من 3.
- أضع فاصلة ليكون العدد محصوراً بين 20 و 21.
- أضع فاصلة ليكون العدد أصغر من 1.

(التمرين الثاني: 1,5 نقطة)

نظمت مدرستنا رحلة ترفيهية إلى الجزائر العاصمة. عند الذهاب خرجنا من مدينة جديوية على الساعة 6 صباحا، وسرنا مدة 3 ساعات و 15 دقيقة. وارتاحنا في الطريق مدة 25 دقيقة.

- متى كانت ساعة الوصول إلى الجزائر العاصمة؟

(التمرين الثالث: 1,5 نقطة)

- ارسم مستقيماً (D) عمودياً على (L) في النقطة A.
- ارسم مستقيماً (S) عمودياً على (L) في النقطة B بحيث $AB=3 \text{ cm}$ بحيث (S)؟
- ما رأيك في وضعية المستقيمين (D) و (S)؟

(التمرين الرابع: 1,5 نقطة)

أجرت قناة تلفزيونية سبز آراء على 400 طفل، عن البرامج التلفزيونية المفضلة عند الأطفال.
لاظهر النتائج على الجدول ثم أكمله.

الرسوم المتحركة	الأناشيد	المسرحيات	البرامج المفضلة
.....	40	عدد الأطفال
.....	30%	النسبة المئوية

(المسألة: 4 نقاط)

أراد شخص تبليط غرفة مستطيلة الشكل مساحتها 18 m^2 ، فاشترى بلاطًا مربع الشكل بـ 350 ديناراً للเมตร المربع الواحد، مساحة البلاطة الواحدة منه 625cm^2 .

- احسب عدد البلاط اللازم.
- احسب ثمن شراء البلاط.

دفع صاحب الغرفة 4250 دينارا مقابل نقل البلاط إلى بيته وتركيبه.

- ماهي كلفة تبليط هذه الغرفة؟

(تبليط:

- استعمال الآلة الحاسبة غير مسموح به.
- إجراء العمليات العمودية إيجاري.