

السند عدد 1 : يتقاضى صالح 735 د شهرياً كما يتمتع بمنحة تنقل قدرت بـ 340 د لا يستعمل منها سوى 95د، قرّر تزويج إبنته فأقتنى بعض مستلزمات ليلة الزفاف و تتمثل في:

* علب عصير بـ 270 د ثمن العلب الواحدة 2 د .

* 8 صناديق من الحلويات كتلة الواحد 5 هغ و 2 كغ ثمن الكغ الواحد 18500 مي.

* إختار الأب قاعة حفل تناسب عدد ضيوفه بـ 900 د على أن يدفع تسبقة قدرها 200د أما الباقي فبعد شهر من تاريخ الحفل .

التعلّمة عدد 1 : أبحث بالدينار عن مداخل الألب .

التعلّمة عدد 2 : أبحث بالكغ عن كتلة الحلويات.

التعلّمة عدد 3 : أبحث بالدينار عن ثمن الحلويات .

التعلّمة عدد 4 : أبحث بالدينار عن المبلغ الذي دفعه صالح .

التعلّمة عدد 5 : أبحث بالدينار عن المبلغ المتبقي لصالح .

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

السند عدد 2 : ما بقي لصالح من مال لا يمكّنه من أستخراج سوى 35 بطاقة دعوة فساعدته إبنته الكبرى دلال بمبلغ قدره 380 د .

التعليمة عدد 5 : أبحث عن عدد البطاقات الجملي
د 4 .

السند عدد 3 : إقترح مالك قاعات الحفل الجدول التالي على الأب و طلب منه اختيار ما يناسب عدد ضيوفه ، فأختار القاعة المستطيلة .

القاعة	مساحة القاعة	عرضها	طولها
عدد1	81 م	9 م	؟
عدد2	135م	9 م	؟

التعليمة عدد 6 : أبحث عن القاعة التي آخترها الأب .

.....
.....
.....

التعليمة عدد 7 : أرسم هذه القاعة معوّضين 3 م بـ 1 صم .

..... م = صم
..... م = صم

السند عدد 4 : نصب في ركن من القاعة منصّة مستطيلة الشكل بعدها 3 م - 4 م و ترك باقي القاعة لإستقبال الضيوف .
التعليمة عدد 8 : أبحث عن مساحة المكان المخصّص لإستقبال الضيوف.

.....
.....

السند عدد 5 : دام الجزء الأوّل من الحفل 1 س و 25 دق أمّا الجزء الثاني فقد دام 2 س و 35 دق .

