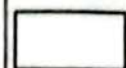


السند 1:  
قررت مدرستنا تكريم النجباء فنظمت لذلك حفلة حضرها 21 رجلاً و 11 امرأة و 32 ولداً و 15 بنتاً.  
التعليمية 1-1: أرتّب أعداد الحاضرين صعوداً.

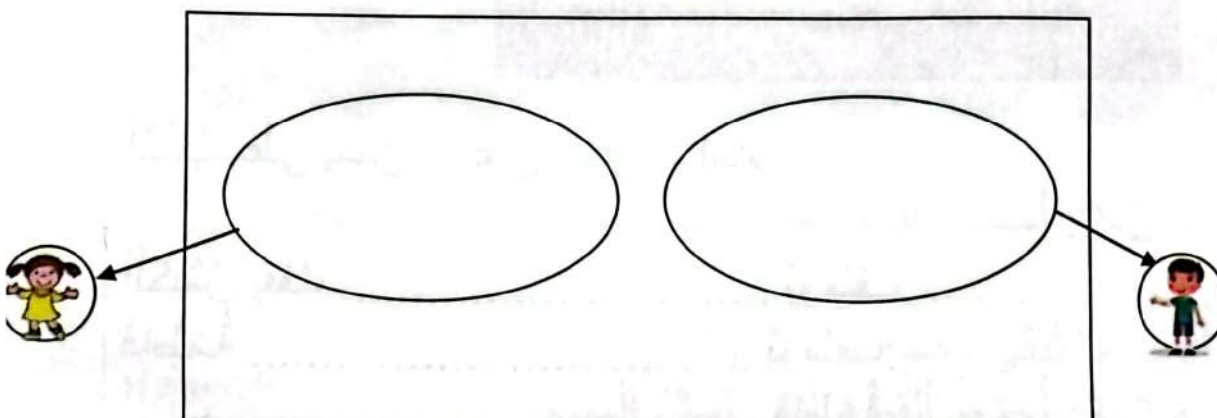
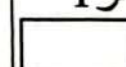
مع 2  
مؤ 1



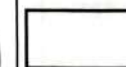
السند 2:  
انقسم الحاضرون إلى مجموعة الضيوف و مجموعة الأطفال النجباء.

التعليمية 2-1: أمثل عدّد البنات و الأولاد بمخطط مس荼ماً علامات عوض الأشخاص.

مع 1  
مؤ 1



مع 1  
مؤ 1



التعليمية 2-2: أحسب عدّد البنات و الأولاد معاً:

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

مع 2  
مؤ 2



التعليمية 2-3: أرتّب أعداد العمليّة نزولاً.

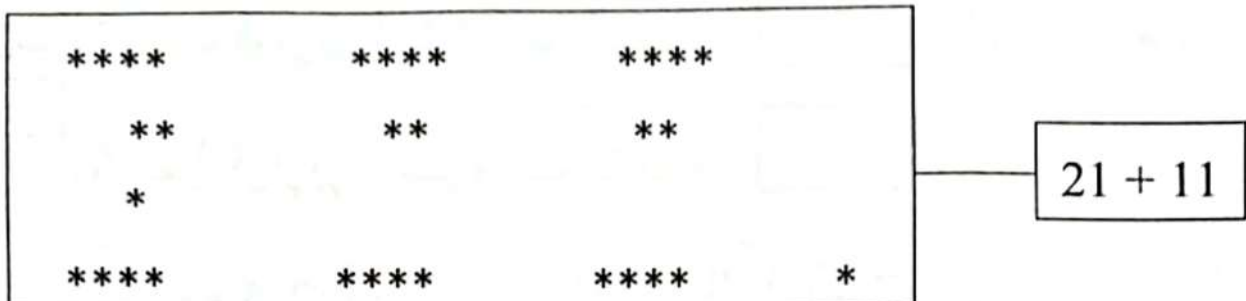
.....

السند 3:

هذا تمثيل لمجموعة النساء و الرجال الذين حضروا الحفل:

**التعليمية 3-1: أجزئها وفقاً لكتاب الجمعية باللافتة.**

١٢



### **التعليمية 3-2: أحسب عدد النساء و الرجال معاً:**

١٢

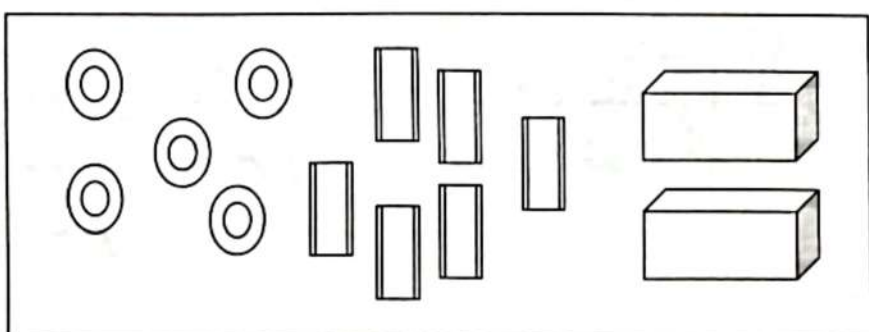
**التعليمية 3-3: أرْتِبْ أَعْدَادَ الْعَمَلِيَّةِ مِنَ الصَّغِيرِ إِلَى الْكَبِيرِ.**

٢  
٢

### **التعليمية 4-3: أحسب عدّاً الحضور:**

٢١

السند 4: أثناء الحفل تناول الحضور المُرطباتِ و المُشرباتِ.



**التعليمية ٤-١: أجزي مجموعه المرببات المتبقية حسب الشكل ثم أكثد الكتابة الجمعيه في اللافته.**

السند 5: بقى بعد الْحَفْلِ 13 مُرَطِّبَةً أَمَّا قَوَارِيرِ الْمَشْرُوبَاتِ فَبَقَى أَكْثَرَ ١٢ مُرَطِّبَاتٍ بـ.

مع

التعليمية 1-5: أضئع علامة أمام السؤال المناسب:

كم عدد قوارير المشروبات المتبقية؟

كم ثمن قوارير المشروبات المتبقية؟

مع 2 ب

التعليمية 2-5: أجيب عن السؤال و أنجز العمليّة.

.....  
.....

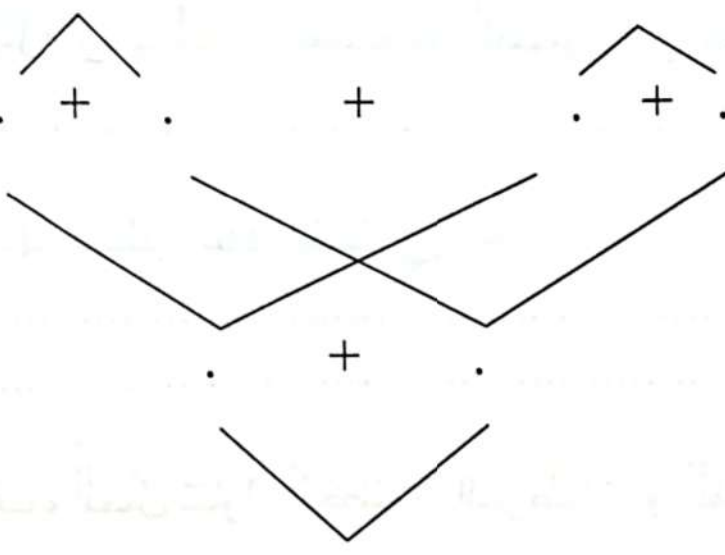
مع 5

التعليمية 3-5: أبحث عن عدد المركبات و المشروبات المتبقية.

13

+

25



مع 5

السند 6: عند العودة إلى المنزل اتفق الأصدقاء سامي و فادي و شكرى على شراء كرة استعداداً للمرح و اللعب أثناء الغططة الصيفية. بعد شراء الكرة أرجع البائع سامي القطع النقدية التالية.



مع 3

..... مي

التعليمية 6-1: أحسب قيمتها:

كما أرجع لفادي 43 مي

مع 3

التعليمـة 6-2: أمثل ما أرجعه البائع لفادي باقل قطع نقدية:

مع 5

عبـة 1

عبـة 2

عبـة 3

ثم أرجع البائع لشكري أيضاً 68 مي.

التعليمـة 6-3: احيط بخط معلق القطع النقدية التي تمثل المبلغ



معايير الحد الأدنى

مستويات التملك	المؤشرات	معايير الحد الأدنى			
		مع 1	مع 2	مع 3	مع 5
انعدام التملك	0	0	0	0	0
دون التملك الأدنى	1	1	1	1	1
التملك الأدنى	2	2	2	2	2
التملك الأقصى	5	3	3	3	5