



المرصد الحضري الوطني

"دورة إدخال البيانات باستخدام برنامج SPSS"

"مدينة المحلة الكبرى"

يناير 2019



استمارة رفع مدينة المحلة الكبرى

ملاحظات تؤخذ فى الإعتبار قبل النزول إلى الميدان:

- قراءة الإستمارة جيدا قبل النزول إلى الميدان.
- قراءة الأسئلة جيدا قبل إلقائها على الناس.
- مراعاة الوقت المناسب لملئ الإستمارة.
- التدريب على الإستمارة قبل النزول للميدان .
- التأكد من أخذ الإستمارات والخريطة المرفقة الخاصة بالمنطقة.

ملاحظات خلال الرفع :

- التأكيد على سرية المعلومات التى سيدلى بها المبحوث.
- ربط كود العينة بالكود الموقع على الخريطة .
- تعريف الناس بنفسك .
- تعريف الناس بالإستمارة ومدى أهميتها.
- تبسيط الأسئلة للناس (إستعمال عبارات سهلة وواضحة).
- مراعاة عنصر الوقت (ألا نطيل على الناس).
- ملئ كل أسئلة الإستمارة .
- تجنب الإنحياز بأى آراء شخصية .

إستمارة إستبيان مدينة المحلة الكبرى

أسئلة تملئ بمعرفة الباحث الميداني

- تتضمنه صفحة 7 .

تتضمن الإستمارة نوعين من الأسئلة:-

- أسئلة تملئ بمعرفة الباحث (دون مقابلة
المبحوث).

- أسئلة تملئ بمقابلة المبحوث مباشرة .

تتكون الإستمارة من ثلاثة أجزاء:-

الجزء التعريفي بالإستمارة ويتضمن

1- الرقم المسلسل للإستمارة .

2- الأكواد الخاصة ب(المحافظة – المركز -
.....).

3- إسم (الباحث-المراجع-المشرف).

الجزء الخاص بالبيانات الأساسية عن أفراد
الأسرة

- تتضمنه صفحة (1-2).

الجزء الخاص بخصائص (المنطقة – المبنى –
الوحدة السكنية)

- تتضمنه صفحة (3-6) .

أسئلة الاستمارة معظمها مغلق وقليل منها مفتوح .

استمارة استبيان مدينة المحلة الكبرى

- الجزء التعريفي بالإستمارة:-

وزارة الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية
الهيئة العامة للتخطيط العمراني
المركز الحضري الوطني
مدينة المحلة الكبرى

كود المحافظة	كود القسم	كود الخلية	كود العينة	مسلسل
		394		

قاعدة البيانات للمؤشرات الحضرية
القائمة (أ و ب)

" السكان وظروف الإسكان "

المحافظة: الغربية.

المركز: المحلة الكبرى.

المدينة: المحلة الكبرى.

القسم: قسم () المحلة الكبرى.

اسم الباحث الميداني: _____

اسم المراجع الميداني: _____

اسم المشرف الميداني: _____

تاريخ التطبيق: / / ٢٠١٨م

- يرفع الباحث كود العينة الموقع على الخريطة.

[بيانات هذه الاستمارة سرية بحكم القانون ولا تستخدم لغير أغراض البحث العلمي]

أولاً: بيانات عن أفراد الأسرة (أسئلة الاستمارة)

بيانات عن أفراد الأسرة :

الأسئلة الخاصة ببيانات أفراد الأسرة

بيانات أفراد الأسرة								
م	الاسم	الصلة	النوع	السن	الحالة الزوجية	الحالة التعليمية	المهنة	قطاع العمل
١								
٢								
٣								
٤								
٥								
٦								
٧								
نوع الأسرة			<input type="checkbox"/> بسيطة	<input type="checkbox"/> ممتدة	<input type="checkbox"/> مشتركة			

يعبر كل صف عن فرد من أفراد الأسرة تملئ بالأكواد الموضحة في الصفحة التالية

بيانات عن أفراد الأسرة :

الأسئلة الخاصة ببيانات أفراد الأسرة

ملاحظات عامة:

م	المتغير	البيان
١	الصلة برب الأسرة	(١) نفسه (٢) زوجة (٣) ابن أو ابنة (٤) حفيد (٥) أقارب (٦) آخرون
٢	النوع	(١) ذكر (٢) أنثى
٣	الحالة الزوجية	(١) دون السن (٢) لم يتزوج أبدا (٣) عقد قران (٤) متزوج (٥) مطلق (٦) أرمل
٤	الحالة التعليمية	(١) دون السن (٢) أمي (٣) يقرأ ويكتب بدون مؤهل (٤) محو الأمية (٥) مؤهل أقل من المتوسط (٦) مؤهل متوسط (٧) مؤهل فوق المتوسط (٨) مؤهل جامعي (٩) مؤهل فوق الجامعي
٥	الحالة العملية	(١) صاحب عمل (٢) يعمل لحسابه (٣) يعمل بأجر نقدي (٤) يعمل بدون أجر (لدى الأسرة - لدى الغير) (٥) لا يعمل (متعطل سبق له العمل) (٦) لا يعمل (متعطل لم يعمل من قبل) (٧) لا يعمل (خارج قوة العمل)
٦	قطاع العمل	(١) حكومي (٢) عام وأعمال عام (٣) خاص استثماري (٤) خاص عادي (٥) مشترك (٦) تعاوني (٧) جمعيات أهلية

* الوحدات المغلقة : هي وحدات مكتملة ومغلقة وتم حيازتها.

* الوحدات الخالية: هي وحدات مكتملة ومغلقة لم يتم حيازتها.

* في حالات عدم الرضاء يتم الانتقال إلى السؤال التالي لتوضيح أسباب عدم الرضاء.

أولاً: بيانات أساسية عن أفراد الأسرة (طريقة الإدخال)

بيانات أساسية عن أفراد الأسرة :

تتكون واجهة البرنامج من صفحتي Data view & Variable view.

Data View

Variable View

Sheet_1.sav [DataSet1] - IBM SPSS Statistics Data Editor*

File Edit View Data Transform Analyze Direct Marketing Graphs Utilities Add-ons Window Help

1: Sample_Code

	Sample_Code	B_D_Name	B_D_Re_H_F	B_D_Sex	B_D_Age	B_D_Marital_S	B_D_Educational_S	B_D_Career	B_D_W_Sector	B_D_F_Type
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										
18										
19										
20										
21										
22										
23										

Data View Variable View

Sheet_1.sav [DataSet1] - IBM SPSS Statistics Data Editor*

File Edit View Data Transform Analyze Direct Marketing Graphs Utilities Add-ons Window Help

	Name	Type	Width	Decimals	Label	Values	Missing	Columns	Align	Measure	Role
1	Governrate_Code	Numeric	8	2	Governrate Code / كود المحافظة	None	None	12	Left	Scale	Input
2	Qism_Code	Numeric	8	2	Qism Code / كود القسم	None	None	14	Left	Scale	Input
3	Shiakha_Code	Numeric	8	2	Shiakha Code / كود الشياخة	None	None	10	Left	Scale	Input
4	Cell_Code	Numeric	8	2		None	None	8	Right	Unknown	Input
5	Sample_Code	Numeric	8	3	Sample Code / كود العينة	None	None	11	Left	Scale	Input
6	B_D_Name	String	150	0	Basic Data For Family - Name / الاسم - البيانات الأساسية عن أفراد الأسرة	None	None	8	Left	Nominal	Input
7	B_D_Re_H_F	Numeric	8	2	Basic Data For Family - Relationship to The Head of Family / بالنت / (1,00, Head of ...	None	None	9	Left	Nominal	Input
8	B_D_Sex	Numeric	8	2	Basic Data For Family - Sex / النوع - البيانات الأساسية عن أفراد الأسرة - النوع	{1,00, Male / ...	None	8	Left	Nominal	Input
9	B_D_Age	Numeric	8	2	Basic Data For Family - Age / العمر - البيانات الأساسية عن أفراد الأسرة - العمر	None	None	6	Left	Scale	Input
10	B_D_Marital_S	Numeric	8	2	Basic Data For Family - Marital Status / marital - البيانات الأساسية عن أفراد الأسرة	{1,00, Under ...	None	11	Left	Nominal	Input
11	B_D_Educational_S	Numeric	8	2	Basic Data For Family - Educational Status / التعليم - البيانات الأساسية عن أفراد الأسرة	{1,00, Under ...	None	14	Left	Nominal	Input
12	B_D_Career	Numeric	8	0	Basic Data For Family - Career / المهنة - البيانات الأساسية عن أفراد الأسرة - المهنة	{1, ...	None	9	Right	Nominal	Input
13	B_D_W_Sector	Numeric	8	0	Basic Data For Family - Work Sector / قطاع - البيانات الأساسية عن أفراد الأسرة - قطاع	{1, ...	None	12	Right	Nominal	Input
14	B_D_F_Type	Numeric	8	2	Basic Data For Family - Family Type / نوع - البيانات الأساسية عن أفراد الأسرة - نوع	{1,00, Simple/...	None	11	Left	Nominal	Input
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											

Data View Variable View

أولاً: بيانات أساسية عن أفراد الأسرة (أسئلة الاستمارة)

أولاً: بيانات أساسية عن أفراد الأسرة

أولاً: بيانات أساسية عن أفراد الأسرة:									
س١: ما هو عدد الأفراد بالمسكن؟									
س٢: هل يعاني أحد أفراد الأسرة لا قدر الله من مرض مزمن؟					<input type="checkbox"/> نعم <input type="checkbox"/> لا				
سكر		الضغط		فشل كلوي		سرطان		س٣: في حالة الاجابة (بنعم) حدد عدد المرضى حسب النوع؟	
التهاب كبدي وبائي(فيروس سي)		التهاب رئوي/ ريو		أمراض القلب		أخرى (تذكر)			
س٤: هل يعاني أحد أفراد الأسرة لا قدر الله من إعاقة؟					<input type="checkbox"/> نعم <input type="checkbox"/> لا				
إعاقة حركية		كفيف		أصم		ابكم		س٥: في حالة الاجابة (بنعم) حدد عدد المصابين بالإعاقة حسب النوع؟	
إعاقة ذهنية		إعاقة مزدوجة		إعاقة مركبة		أخرى (تذكر)			
س٦: ما هو متوسط الوقت المستقطع للوصول للعمل؟					دقيقة				
سيراً على الأقدام		سيارة خاصة		سيارة تابعة للعمل		تاكسي		ميكروباص	
موتوسيكل		أتوبيس عام		قطار		توك توك		أخرى (تذكر)	
س٨: ما هو متوسط التكلفة الشهرية للنقل؟					جنيه				
أقل من ٢%		من ٢% - ١٠%		من ١٠% - ١٥%		أكثر من ١٥%			
س٩: حم نسبة هذه التكلفة من دخلك؟									
س١٠: هل لدى الأسرة سيارة؟					<input type="checkbox"/> نعم <input type="checkbox"/> لا				
خاصة (ملاكي)		نقل		أجرة		أخرى (تذكر)		س١١: في حالة الاجابة (بنعم) حدد نوع الاستخدام؟	
غير راضي		سواء		راضي				س١٢: ما هو مدى رضاك عن المواصلات في المنطقة؟	
عدم توافرها		التعريفه غالبية		غير آمنة		أخرى (تذكر)		س١٣: ليه أنت غير راضي عن المواصلات في المنطقة؟	
الازحام									

أولاً: بيانات أساسية عن أفراد الأسرة

س ١٤: ما هي أماكن انتظار السيارات المتاحة بالمنطقة؟		<input type="checkbox"/> جراج خاص	<input type="checkbox"/> جراج عام	<input type="checkbox"/> في الشارع	<input type="checkbox"/> أخرى (تذكر)
س ١٥: ما هو مدى رضاك عن أماكن انتظار السيارات المتاحة بالمنطقة؟		<input type="checkbox"/> غير راضي	<input type="checkbox"/> سواء	<input type="checkbox"/> راضي	
س ١٦: ليه أنت غير راضي عن أماكن انتظار السيارات في المنطقة؟		<input type="checkbox"/> الازدحام	<input type="checkbox"/> عدم توافرها	<input type="checkbox"/> التعريفه غالية	<input type="checkbox"/> غير آمنة
س ١٧: ما هي المواصلات التي تحب توفيرها لكم في المنطقة؟		<input type="checkbox"/> لا أريد	<input type="checkbox"/> تاكسي	<input type="checkbox"/> ميكروباص	<input type="checkbox"/> أتوبيس عام
		<input type="checkbox"/> سيارة العمل	<input type="checkbox"/> قطار	<input type="checkbox"/> توك توك	<input type="checkbox"/> أخرى (تذكر)
س ١٨: ما هو متوسط الدخل الشهري لرب الأسرة؟		عمله الأساسي (جنيه):		عمله الإضافي (جنيه):	
س ١٩: هل يوجد مصدر آخر لدخل الأسرة؟		<input type="checkbox"/> نعم	<input type="checkbox"/> لا		
س ٢٠: في حالة الاجابة (بنعم) حدد مصدر هذا الدخل؟		<input type="checkbox"/> الزوجة	<input type="checkbox"/> الأولاد	<input type="checkbox"/> حق عني	<input type="checkbox"/> أخرى (تذكر)
		<input type="checkbox"/> مساعدات	<input type="checkbox"/> معاشات		
س ٢١: ما هو اجمالي دخل الأسرة في الشهر؟		<input type="checkbox"/> أقل من ٥٠٠ جنيه	<input type="checkbox"/> من ٥٠٠ إلى ١٠٠٠ جنيه	<input type="checkbox"/> من ١٠٠٠ إلى ٢٠٠٠ جنيه	<input type="checkbox"/> أكثر من ٨٠٠٠ جنيه
		<input type="checkbox"/> من ٢٠٠٠ إلى ٤٠٠٠ جنيه	<input type="checkbox"/> من ٤٠٠٠ إلى ٨٠٠٠ جنيه		
س ٢٢: هل تملك الاسرة أي عقارات أو أراضي؟		<input type="checkbox"/> نعم	<input type="checkbox"/> لا		
س ٢٣: هل تتعامل مع أي بنك؟		<input type="checkbox"/> نعم	<input type="checkbox"/> لا		
س ٢٤: في حالة الاجابة (بنعم) ما هي نوع هذه التعاملات؟		<input type="checkbox"/> حساب جاري	<input type="checkbox"/> قروض	<input type="checkbox"/> شهادات استثمار	<input type="checkbox"/> أخرى (تذكر)
		<input type="checkbox"/> دفتر توفير			
س ٢٥: ممكن أعرف الأجهزة المنزلية التي تمتلكها الأسرة؟		<input type="checkbox"/> رايدو	<input type="checkbox"/> تليفزيون	<input type="checkbox"/> فيديو	<input type="checkbox"/> مروحة كهربائية
		<input type="checkbox"/> غسالة	<input type="checkbox"/> ثلاجة	<input type="checkbox"/> بوتاجاز	<input type="checkbox"/> مكواه كهربائية
		<input type="checkbox"/> تكييف	<input type="checkbox"/> كمبيوتر	<input type="checkbox"/> سخان كهربائي	<input type="checkbox"/> أخرى (تذكر)

أولاً: بيانات أساسية عن أفراد الأسرة (طريقة الإدخال)

أولاً: بيانات أساسية عن أفراد الأسرة

تستخدم صفحة Data view في إدخال البيانات حيث أن :-
يعبر كل عمود عن سؤال من أسئلة البيانات الأساسية لأفراد الأسرة.
يعبر كل صف عن البيانات الخاصة لنفس الفرد .

Sheet_2.sav [DataSet1] - IBM SPSS Statistics Data Editor*

File Edit View Data Transform Analyze Direct Marketing Graphs Utilities Add-ons Window Help

7 : B_C_Family_Suffer... Visible: 199 of 199 Variables

	Governrate _Code	Qism_ Code	Shiakha_ Code	Cell_ Co de	Sample _Code	B_C_Fami ly_Numbe	B_C_Family_Sut fer_Disease	B_C_Family_ Disease_Diat etes	B_C_Family_ Disease_Pre ssure	B_C_Family_ Disease_Ren al_Failure	B_C_Family_ Disease_Can cer	B_C_Family_ Disease_Viru s_C	B_C_Family_ Disease_Ast hma	B_C_Family_ Disease_Hea rt_Disease	B_C_Family_ Disease_Oth ers	B_C_Family_ Suffer_Disabl ed	B_C_Family_ Disease_Disa bility_Motor	B_C_ Dise:	
1
2																			
3																			
4																			
5																			
6																			
7																			
8																			
9																			
10																			
11																			
12																			
13																			
14																			
15																			
16																			
17																			
18																			
19																			
20																			
21																			
22																			

Data View Variable View

أولاً: بيانات أساسية عن أفراد الأسرة

تستخدم صفحة Variable view في وصف أسئلة إستمارة الإستبيان حيث أن :-
يعبر كل صف عن سؤال من أسئلة البيانات الأساسية لأفراد الأسرة.

يعبر كل عمود عن وصف الأسئلة الخاصة بالبيانات الأساسية لأفراد الأسرة فمثلا نجد أن عمود values يعبر عن الاختيارات الخاصة بالسؤال وأيضا يعبر عمود measure عن نوع السؤال (إسمى -ترتيبى - كمى)

Sheet_2.sav [DataSet1] - IBM SPSS Statistics Data Editor*

	Name	Type	Width	Decimals	Label	Values	Missing	Columns	Align	Measure	Role
1	Governrate_...	Numeric	8	2	Governrate Code / كود المحافظة	None	None	6	Left	Scale	Input
2	Qism_Code	Numeric	8	2	Qism Code/ كود القسم	None	None	4	Left	Scale	Input
3	Shiakha_Co...	Numeric	8	2	Shiakha Code / كود الشياخة	None	None	6	Left	Scale	Input
4	Cell_Code	Numeric	8	2		None	None	2	Right	Unknown	Input
5	Sample_Code	Numeric	8	2	Sample Code / كود المدينة	None	None	4	Left	Scale	Input
6	B_C_Family...	Numeric	8	2	Basic family characters _number of ...	None	None	6	Right	Scale	Input
7	B_C_Family...	Numeric	8	2	Basic family characters_ A Family ...	{1.00, yes}...	None	10	Left	Nominal	Input
8	B_C_Family...	Numeric	8	0	Basic family characters- members ...	None	None	8	Right	Scale	Input
9	B_C_Family...	Numeric	8	0	Basic family characters- members ...	None	None	8	Right	Scale	Input
10	B_C_Family...	Numeric	8	0	Basic family characters- members ...	None	None	8	Right	Scale	Input
11	B_C_Family...	Numeric	8	0	Basic family characters- members ...	None	None	8	Right	Scale	Input
12	B_C_Family...	Numeric	8	0	Basic family characters- members ...	None	None	8	Right	Scale	Input
13	B_C_Family...	Numeric	8	0	Basic family characters- members ...	None	None	8	Right	Scale	Input
14	B_C_Family...	Numeric	8	0	Basic family characters- members ...	None	None	8	Right	Scale	Input
15	B_C_Family...	String	120	0	Basic family characters- members ...	None	None	8	Left	Nominal	Input
16	B_C_Family...	Numeric	8	2	Basic family characters_ Does family ...	{1.00, yes}...	None	8	Right	Nominal	Input
17	B_C_Family...	Numeric	8	0	Basic family characters_ members ...	None	None	8	Right	Scale	Input
18	B_C_Family...	Numeric	8	0	Basic family characters_ members ...	None	None	8	Right	Scale	Input
19	B_C_Family...	Numeric	8	0	Basic family characters_ members ...	None	None	8	Right	Scale	Input
20	B_C_Family...	Numeric	8	0	Basic family characters_ members ...	None	None	8	Right	Scale	Input
21	B_C_Family...	Numeric	8	0	Basic family characters_ members ...	None	None	8	Right	Scale	Input
22	B_C_Family...	Numeric	8	0	Basic family characters_ members ...	None	None	8	Right	Scale	Input
23	B_C_Family...	Numeric	8	0	Basic family characters_ members ...	None	None	8	Right	Scale	Input
24	B_C_Family...	String	24	0	Basic family characters- members ...	None	None	9	Left	Nominal	Input
25	B_C_Family...	Numeric	8	0	Basic family characters_ members ...	None	None	8	Right	Scale	Input

Data View

Variable View

ثانيا :بيانات خاصة بالمسكن والمنطقة (أسئلة الاستمارة)

ثانياً :- بيانات خاصة بالمسكن والمنطقة .

س ٦٦: ما هو مدى رضاك عن الخدمات التعليمية؟		<input type="checkbox"/> راضي	<input type="checkbox"/> غير راضي	<input type="checkbox"/> سواء
س ٦٧: ما هي أسباب عدم الرضا عن الخدمات التعليمية؟		<input type="checkbox"/> ارتفاع التكلفة المالية	<input type="checkbox"/> نقص أجهزة	<input type="checkbox"/> التلاميذ رديئة
		<input type="checkbox"/> عدم كفاية المدرسين	<input type="checkbox"/> مكانها غير مناسب	<input type="checkbox"/> أخرى (ذكر)
س ٦٨: رتب حسب الأهمية نوع المدارس التي تحب توفيرها لكم في المنطقة؟		ابتدائي	إعدادي	ثانوي عام
				ثانوي فني
				أخرى (ذكر)
س ٦٩: ما هو مدى رضاك عن الخدمات الأمنية؟		<input type="checkbox"/> راضي	<input type="checkbox"/> غير راضي	<input type="checkbox"/> سواء
س ٧٠: رتب حسب الأهمية الخدمات الأمنية التي تحب توفيرها لكم في المنطقة؟		قسم شرطة	نقطة شرطة	مطافئ
				سورل مدني
				جوارات
س ٧١: ما هو مدى رضاك عن الخدمات الترفيهية؟		<input type="checkbox"/> راضي	<input type="checkbox"/> غير راضي	<input type="checkbox"/> سواء
س ٧٢: رتب حسب الأهمية الخدمات الترفيهية والتكليفية التي تحب توفيرها لكم في المنطقة؟		ميدان عامة	مركز شباب	البي رياضي
				مكتبة عامة
				مركز ثقافة
				مركز شباب
				مركز ثقافة
				مركز شباب
س ٧٣: ما هو مدى رضاك عن الخدمات الاجتماعية؟		<input type="checkbox"/> راضي	<input type="checkbox"/> غير راضي	<input type="checkbox"/> سواء
س ٧٤: رتب حسب الأهمية الخدمات والمؤسسات الاجتماعية التي تحب توفيرها لكم في المنطقة؟		وحدة اجتماعية	جمعيات أهلية	رعاية مسنين
				رعاية أطفال
				حضانة
				أخرى (ذكر)
				لا يوجد

ثانيا :بيانات خاصة بالمسكن والمنطقة (طريقة الإدخال)

ثانيا :بيانات خاصة بالمسكن والمنطقة .

Data View

	H_A_C_Building_Age	H_A_C_Building_Permits	H_A_C_Tenure_Owned	H_A_C_Tenure_Bought	H_A_C_Tenure_Old_Rent	H_A_C_Tenure_New_Rent	H_A_C_Tenure_Furnished
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							

Sheet_2.sav [DataSet1] - IBM SPSS Statistics Data Editor*

File Edit View Data Transform Analyze Direct Marketing Graphs Utilities Add-ons Window

7 : B_C_Family_Suffer...

	H_A_C_Swage_System	H_A_C_Swage_System_Other	H_A_C_SEW_Pipe_Condition	H_A_C_Swage_Problems
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				

ثانياً: بيانات خاصة بالمسكن والمنطقة .

Variable View

File Edit View Data Transform Analyze Direct Marketing Graphs Utilities Add-ons Window Help

The dialog box 'Value Labels' is open, showing a list of value labels for a variable. The list includes:

- 1.00 = "Entire Building/مبنى بأكمله"
- 2.00 = "A floor or More/دور أو أكثر"
- 3.00 = "Apartment/شقة"
- 4.00 = "Independent Room or More/غرفة"
- 5.00 = "A shop or More/متجر أو أكثر"
- 6.00 = "Garage/مخزن"

The dialog box also has fields for 'Value:' and 'Label:', and buttons for 'Add', 'Change', 'Remove', 'Spelling...', 'OK', 'Cancel', and 'Help'.

Name	Type	Width	Decimals	Label	Values	Missing	Columns	Align	Measure	Role	
64	H_A_C_Use_Residential	Numeric	8	2	Home and Area Characters_Use of ...	None	None	8	Left	Scale	Input
65	H_A_C_Use_Work	Numeric	8	2	Home and Area Characters_Use of ...	None	None	8	Left	Scale	Input
66	H_A_C_Use_RESID_Work	Numeric	8	2	Home and Area Characters_Use of ...	None	None	8	Left	Scale	Input
67	H_A_C_Use_Closed	Numeric	8	2	Home and Area Characters_Use of ...	None	None	8	Left	Scale	Input
68	H_A_C_Use_Vacant	Numeric	8	2	Home and Area Characters_Use of ...	None	None	8	Left	Scale	Input
69	H_A_C_Use_Summer	Numeric	8				8	Right	Scale	Input	
70	H_A_C_Unconventional_Unit	Numeric	8				8	Left	Nominal	Input	
71	H_A_C_Number_Unconventional_Unit	Numeric	8				8	Right	Scale	Input	
72	H_A_C_Number_Vacant_Unit	Numeric	8				8	Right	Scale	Input	
73	H_A_C_Rasons_Vacant_FUT_Use	Numeric	8				8	Left	Scale	Input	
74	H_A_C_Reasons_Vacant_For_Travel...	Numeric	8				8	Left	Scale	Input	
75	H_A_C_Reasons_Vacant_Another_H...	Numeric	8				8	Left	Scale	Input	
76	H_A_C_Reasons_Vacant_lack_Money	Numeric	8				8	Right	Scale	Input	
77	H_A_C_Reasons_Vacant_Inheritance	Numeric	8				8	Left	Scale	Input	
78	H_A_C_Reasons_Vacant_Other	String	450				8	Left	Nominal	Input	
79	H_A_C_Type_Residential_Unit	Numeric	8				8	Left	Nominal	Input	
80	H_A_C_Type_Residential_Other	String	24				8	Left	Nominal	Input	
81	H_A_C_Unit_Area	Numeric	8				8	Left	Scale	Input	
82	H_A_C_NUM_Rooms	Numeric	8	2	Home and Area Characters_Number ...	None	None	8	Left	Scale	Input
83	H_A_C_Tenure_Type_Residential_Unit	Numeric	8	2	Home and Area Characters_Tenure ...	{1.00, ...	None	8	Left	Nominal	Input
84	H_A_C_Tenure_Type_Residential_U...	String	360	0	Home and Area Characters_Tenure ...	None	None	8	Left	Nominal	Input
85	H_A_C_Rent_Cost	Numeric	8	2	Home and Area Characters_Rent Cost	None	None	8	Left	Scale	Input
86	H_A_C_Source_Water	Numeric	8	2	Home and Area Characters_Source of	{1.00, Public ..	None	8	Left	Nominal	Input
87	H_A_C_Source_Water_Other	String	24	0	Home and Area Characters_Source of	None	None	8	Left	Nominal	Input
88	H_A_C_Water_Pipes_Condition	Numeric	8	2	Home and Area Characters_Water	{1.00, Poor/	None	8	Left	Ordinal	Input

Data View Variable View

ثانياً: بيانات خاصة بالمسكن والمنطقة .

Variable View

File Edit View Data Transform Analyze Direct Marketing Graphs Utilities Add-ons Window Help

The screenshot shows the SPSS Variable View dialog box for a variable named 'H_A_C_Garbage_System'. The dialog box is titled 'Value Labels' and contains the following information:

- Value Labels:** A list of values and their corresponding labels.
 - 1.00000 = "not found / لا يوجد"
 - 2.00000 = "Daily rash / طفح يومي"
 - 3.00000 = "Monthly rash / طفح شهري"
 - 4.00000 = "Unpleasant Odors / روائح مكررة"
 - 5.00000 = "Others"
- Buttons:** Add, Change, Remove, Spelling..., OK, Cancel, Help.

The background shows the Variable View table with columns: Name, Type, Width, Decimals, Label, Values, Missing, Columns, Align, Measure, and Role.

Name	Type	Width	Decimals	Label	Values	Missing	Columns	Align	Measure	Role
H_A_C_Water_Pipes_Condition	Numeric	8	2	Home and Area Characters_ Water ...	{1.00, Poor / ...	None	8	Left	Ordinal	Input
H_A_C_Water_Bill	Numeric	8	2	Home and Area Characters_Cost of ...	None	None	8	Left	Scale	Input
H_A_C_Water_problems	Numeric	8	2	Home and Area Characters_Problems ...	{1.00, No - ...	None	8	Right	Nominal	Input
H_A_C_Water_problems_Others	String	24	0	Home and Area Characters_Other ...	None	None	8	Left	Nominal	Input
H_A_C_Swage_System	Numeric	8	2	Home and Area Characters_ Which ...	{1.00, public ...	None	19	Left	Nominal	Input
H_A_C_Swage_System_Other	String	24					15	Left	Nominal	Input
H_A_C_SEW_Pipe_Condition	Numeric	8					19	Left	Ordinal	Input
H_A_C_SEW_Pipe_Problems	Numeric	8					8	Right	Nominal	Input
H_A_C_Electricity_Connection	Numeric	8					8	Left	Nominal	Input
H_A_C_Electricity_Bill	Numeric	8					8	Right	Scale	Input
H_A_C_Telephone_Connection	Numeric	8					8	Left	Nominal	Input
H_A_C_Telephone_Bill	Numeric	8					8	Right	Scale	Input
H_A_C_NaturalGas_Connection	Numeric	8					8	Left	Nominal	Input
H_A_C_NaturalGas_Bill	Numeric	8					8	Right	Scale	Input
H_A_C_Electricity_problems	Numeric	8					8	Right	Nominal	Input
H_A_C_Electricity_problems_Others	String	24					8	Left	Nominal	Input
H_A_C_Communication_problems	Numeric	8					8	Right	Nominal	Input
H_A_C_Communications_problems_...	String	24					8	Left	Nominal	Input
H_A_C_Phone_Net_problems	Numeric	8	2	Home and Area Characters_Problems ...	{1.00, No - ...	None	8	Right	Nominal	Input
H_A_C_Phone_Net_problems_Others	String	24	0	Home and Area Characters_Others ...	None	None	8	Left	Nominal	Input
H_A_C_Post_Problems	Numeric	8	2	Home and Area Characters_Problems ...	{1.00, No - ...	None	8	Right	Nominal	Input
H_A_C_Post_Problems_Others	String	24	0	Home and Area Characters_Others ...	None	None	8	Left	Nominal	Input
H_A_C_Garbage_Collections	Numeric	8	2	Home and Area Characters_Doyou ...	{1.00, ...	None	8	Right	Nominal	Input
H_A_C_Garbage_Bill	Numeric	8	2	Home and Area Characters_Average ...	None	None	8	Right	Scale	Input
H_A_C_Garbage_System	Numeric	8	2	Home and Area Characters_Garbage ...	{1.00, Dirty ...	None	8	Right	Nominal	Input

Data View Variable View

ثالثاً: بيانات تملئ بمعرفة الباحث الميداني (أسئلة الاستمارة)

ثالثاً: بيانات تملئ بمعرفة الباحث الميداني

ثالثاً: بيانات تملئ بواسطة الباحث الميداني:													
س ٧٥: نوع المنطقة:			<input type="checkbox"/> مخططة			<input type="checkbox"/> غير مخططة							
س ٧٦: متوسط سعر متر الأرض بالجشيه:													
س ٧٧: وضع ملكية الأرض:			<input type="checkbox"/> مسجل			<input type="checkbox"/> وضع به		<input type="checkbox"/> أخرى (تذكر)					
س ٧٨: سعر متر المباني بالجشيه:			متشطبه:										
			بدون تشطبه:										
س ٧٩: نوع المبني:													
<input type="checkbox"/> عمارة		<input type="checkbox"/> منزل		<input type="checkbox"/> بيت ريفي		<input type="checkbox"/> فيلا		<input type="checkbox"/> شاليه		<input type="checkbox"/> عشة أوكيمة		<input type="checkbox"/> أخرى (تذكر)	
س ٨٠: استعمال الدور الأرضي للمبني:													
<input type="checkbox"/> سكني		<input type="checkbox"/> تجاري		<input type="checkbox"/> إداري		<input type="checkbox"/> حرفي		<input type="checkbox"/> خدمي		<input type="checkbox"/> أخرى (تذكر)			
س ٨١: طريقة بناء المبني:													
<input type="checkbox"/> عتيق		<input type="checkbox"/> حوائط حاملة		<input type="checkbox"/> مشا خفيف			<input type="checkbox"/> أخرى (تذكر)						
س ٨٢: رايه هي المادة المبني بها:													
<input type="checkbox"/> طوب أحمر		<input type="checkbox"/> طوب أبن		<input type="checkbox"/> حجر		<input type="checkbox"/> بلوك جيرى		<input type="checkbox"/> خشب		<input type="checkbox"/> أخرى (تذكر)			
س ٨٣: هل الواجهة الخارجية للمبني متشطبه:			<input type="checkbox"/> نعم			<input type="checkbox"/> لا							
س ٨٤: في حالة الاجابة (نعم) ماهي حالة التشطبه الخارجي للمبني:													
<input type="checkbox"/> جيد		<input type="checkbox"/> متوسط		<input type="checkbox"/> ردي									
س ٨٥: هل يوجد بتروم بالمبني:			<input type="checkbox"/> نعم			<input type="checkbox"/> لا							
س ٨٦: عدد الأتوار يبدأ من الدور الأرضي:													
س ٨٧: عدد الوحدات في الدور:													
س ٨٨: إجمالي عدد الوحدات بالمبني:													
س ٨٩: هل لدى المبني منحور:			<input type="checkbox"/> نعم			<input type="checkbox"/> لا							
س ٩٠: حالة المبني:													
<input type="checkbox"/> جيد		<input type="checkbox"/> متوسط		<input type="checkbox"/> ردي									
س ٩١: حالة السلم:													
<input type="checkbox"/> جيد		<input type="checkbox"/> متوسط		<input type="checkbox"/> ردي									
س ٩٢: هل يوجد أحده أو أكثر أمام المبني:			<input type="checkbox"/> نعم			<input type="checkbox"/> لا							
س ٩٣: عرض الطريق الذي يوجد به واجهة المبني :													
<input type="checkbox"/> أقل من ٣م		<input type="checkbox"/> من ٣م - ٤م		<input type="checkbox"/> من ٤م - ٦م		<input type="checkbox"/> أكبر من ٦م							
س ٩٤: نوع الطريق الذي يوجد به واجهة المبني :													
<input type="checkbox"/> مرصوف		<input type="checkbox"/> متهود		<input type="checkbox"/> غير متهود		<input type="checkbox"/> أخرى (تذكر)							
س ٩٥: حالة الطريق الذي يوجد به واجهة المبني :			<input type="checkbox"/> ردي			<input type="checkbox"/> متوسط		<input type="checkbox"/> جيد					

ثالثاً: بيانات تملئ بمعرفة الباحث الميدانى (طريقة الادخال)

ثالثاً: بيانات تملئ بمعرفة الباحث الميداني

Data View

7 : B_C_Family_Suffer...							
	R_D_Area_Type	R_D_Average _Price_Land	R_D_Land _Property	R_D_Land_ Property_Ot hers	R_D_Finishin g_Building_Pr ice	R_D_Building _Price	R_D_Building _Type
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							

1

Data View Variable View

ثالثاً: بيانات تملئ بمعرفة الباحث الميداني

Variable View

File Edit View Data Transform Analyze Direct Marketing Graphs Utilities Add-ons Window Help

	Name	Type	Width	Decimals	Label	Values	Missing	Columns	Align	Measure	Role
175	R_D_Land_Property	Numeric	8	2	Data will be fillen by researcher_ land ..	{1.00, ...	None	8	Left	Nominal	Input
176	R_D_Land_Property_Others	String	24	0	Data will be fillen by researcher_ land ..	None	None	8	Left	Nominal	Input
177	R_D_Finishing_Building_Price	Numeric	8	2	Data will be fillen by researcher_ Price	None	None	8	Left	Scale	Input
178	R_D_Building_Price	Numeric	8	2	Data will be fillen by researcher_ Price	None	None	8	Right	Scale	Input
179	R_D_Building_Type	Numeric	8	2	Data will be fillen by	{1.00, ...	None	8	Left	Nominal	Input
180	R_D_Building_Type_Others	String	24					8	Left	Nominal	Input
181	R_D_Ground_Floor_Use	Numeric	8					8	Left	Nominal	Input
182	R_D_Ground_Floor_Use_Others	String	24					8	Left	Nominal	Input
183	R_D_Construction_System	Numeric	8					8	Left	Nominal	Input
184	R_D_Construction_System_Others	String	24					8	Left	Nominal	Input
185	R_D_Construction_Material	Numeric	8					8	Left	Nominal	Input
186	R_D_Construction_Material_Others	String	24					8	Left	Nominal	Input
187	R_D_Finishing_Outside_Building	Numeric	8					8	Right	Nominal	Input
188	R_D_Finishing_Outside_Building_Co...	Numeric	8					8	Right	Ordinal	Input
189	R_D_Basement	Numeric	8					8	Left	Nominal	Input
190	R_D_NUM_Floors	Numeric	8					8	Left	Scale	Input
191	R_D_NUM_Units_Floor	Numeric	8					8	Left	Scale	Input
192	R_D_Total_NUM_Units	Numeric	8					8	Left	Scale	Input
193	R_D_Building_Duct	Numeric	8	2	Data will be fillen by researcher_ ...	{1.00, yes/ ...	None	8	Left	Nominal	Input
194	R_D_Structural_Condition	Numeric	8	2	Data will be fillen by researcher_ ...	{1.00, Poor / ...	None	8	Left	Ordinal	Input
195	R_D_Stairs_Condition	Numeric	8	2	Data will be fillen by researcher -Stairs	{1.00, Poor / ...	None	8	Left	Ordinal	Input
196	R_D_Lamppost	Numeric	9	2	Data will be fillen by researcher -Does	{1.00, yes/ ...	None	8	Right	Nominal	Input
197	R_D_Road_Width	Numeric	8	2	Data will be fillen by researcher ...	{1.00, less ...	None	8	Left	Ordinal	Input
198	R_D_Road_type	Numeric	8	2	Data will be fillen by researcher ...	{1.00, Pavedt	None	8	Left	Nominal	Input
199	R_D_Road_Condition	Numeric	8	2	Data will be fillen by researcher	{1.00, Pave/	None	8	Right	Ordinal	Input

Value Labels

Value Labels

Value:

Label:

Spelling...

1.00 = "Red Brick / طوب أحمر"

2.00 = "Clay/ طوب لين"

3.00 = "Stone/ حجر"

4.00 = "Limestone/ بلوك جيرى"

5.00 = "Wood/ خشب"

6.00 = "Other/ اخرى"

Add

Change

Remove

OK Cancel Help

Data View Variable View

شكراً