

## 5- تصنيف الحدود

أمثلة

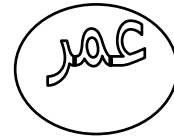
الرقم	الحدود	كلية	جزئية	التبرير
1	الكتاب	+		يصدق على كل الأنواع
2	الكراس	+		يصدق على كل الأنواع
3	القلم	+		يصدق على كل الأنواع
4	العلم	+		يصدق على كل الأنواع
5	المسطرة	+		يصدق على كل الأنواع
6	الإنسان	+		يصدق على كل الأنواع
7	الولد	+		يصدق على كل الأنواع
8	هذا عمر		+	يصدق على البعض فقط
9	هذه البنت		+	يصدق على البعض فقط
10	هذه السيالة		+	يصدق على البعض فقط
11	هذه المحفظة	+	+	يصدق على البعض فقط
12	هذه الأدوات	+	+	يصدق على البعض فقط
13	الأبطال			يصدق على الكل أو على الكثيرين
14	الشجعان			يصدق على الكل أو على الكثيرين
15	هذا الكلب		+	يصدق على واحد مشار إليه
16	هذا الطير		+	يصدق على واحد مشار إليه
17	هذا الشاطئ		+	يصدق على واحد مشار إليه
18	هذا الفناء		+	يصدق على واحد مشار إليه
19	هذا السبع		+	يصدق على واحد مشار إليه
20	هذه العين		+	يصدق على واحد مشار إليه

## الملاحظات:

- 1- الخانة الأولى تجد فيها حدودا منها ما هي مفردة و منها ما هي جمعية.
- 2- الخانة الثانية تجد فيها حدودا كلية بمعنى أنها تصدق على عدد كبير من الأفراد فمثلا الكتاب يصدق على كل عناوين الكتب العلمية منها وغير العلمية وكذلك يصدق على كل الكتب ذات الحجم الكبير و الصغير...
- 3- الخانة الثالثة تجد فيها حدودا جزئية وهي تنطبق على عدد قليل من الأفراد الذين يحملون صفات مشتركة أو على فرد معين فقط.



حد كلي



حد جزئي

4-

## الاستنتاج:

- الحد الكلي هو ما يندرج تحته عدد غير محدود من الأفراد لهم صفة أو صفات مشتركة.
- الحد الجزئي هو ما يندرج تحته عدد قليل من الأفراد أو فردا واحدا فقط.

## التطبيقات:

تدرب أيها الدارس من خلال إكمال الجداول التالية:

## تطبيق 1

الرقم	الألفاظ أو الحدود	حد كلي	حد جزئي	التبرير
1	مبراة			
2	قريصات			
3	خشبيات			
4	الاجتهاد			
5	هذا إمام			
6	زيد			
7	الكلب البري			
8	الحمام			
9	زيدان			
10	الذكاء			
11	كتاب الجغرافيا			
12	كتاب العلوم			
13	النجباء			
14	طائرة حربية			
15	سيالة عصبية			
16	علم الوراثة			
17	هذا الطيار			
18	طائرة عمودية			
19	حفارة			
20	عين جارية			

## تطبيق 2

الرقم	الألفاظ أو الحدود	حد كلي	حد جزئي	التبرير
1	النبات			
2	النبات أخضر			
3	الأزهار			
4	الأزهار الضواء			
5	الفلفل			
6	الزيتون			
7	الزيت			
8	العسل			
9	السكر			
10	الطبيب			
11	القلب			
12	العضو			
13	النبي			
14	أحمد			
15	الضوء الأحمر			
16	علي ورضا			
17	الموز			
18	السوق			
19	الفرز دق			
20	الشعراء الصعاليك			

### تطبيق 3

الرقم	الألفاظ أو الحدود	حد كلي	حد جزئي	التبرير
1	السيارة			
2	الشاحنة			
3	الحافلة			
4	سيارة			
5	شاحنة فيات			
6	القطار			
7	السكة			
8	النقل الجوي			
9	النقل البحري			
10	النقل البري			
11	الطائرة العسكرية			
12	الدراجة			
13	الدراجة النارية			
14	نقل البضائع			
15	نقل المسافرين			
16	نقل الحليب			
17	القطع			
18	قطع الغيار			
19	قطع غيار الشاحنات			
20	السرعة			

## تطبيق 4

الرقم	الألفاظ أو الحدود	حد كلي	حد جزئي	التبرير
1	الشمس			
2	القمر			
3	القطب الشمالي			
4	النجم			
5	الكوب			
6	الأرض			
7	الفضاء			
8	الرياح			
9	الكوكب			
10	قوس قزح			
11	البحر			
12	البحر هادئ			
13	السكر			
14	الضبع			
15	الإنسان			
16	الأطفال			
17	الكون			
18	الكرة			
19	الأبيض			
20	الدودة			

## تطبيق 5

الرقم	الألفاظ أو الحدود	حد كلي	حد جزئي	التبرير
1	الحيوان			
2	الحيوان البري			
3	القنفذ			
4	العصفور			
5	الكبرى			
6	القلنسوة			
7	الثعبان			
8	الممطرة			
9	الفتاة			
10	السائح			
11	هذا طائر			
12	زينب			
13	زهرة			
14	حركة			
15	النبض			
16	التوأم			
17	القاعدة			
18	القانون			
19	المدينة			
20	الجزائر			

## التمارين:

1- استخراج من النص الألفاظ الكلية والجزئية.

النص :

"...فإذا ما فهمنا الجزئي على أنه واحد من المشتركات في المعنى الكلي لنتج عن هذا :أن كلا من الكلي والجزئي على السواء نسبيان، لأن الكلي يصبح جزئيا إذا ما اندرج تحت كلي أعم منه ،وأن الجزئي يصبح كليا إذا ما أدرجت تحته جزئيات أخص منه تتسلسل الموجودات في نظام تصاعدي ،الإنسان جزئي الحيوان وكلي الأفراد وهذه الكليات تنتهي بكلي ليس فوقه كلي وهو جنس الأجناس أو الجنس العالي، وتنزل إلى جزئي ليس هنا أخص منه وهو نوع الأنواع أو النوع السافل ."

علي سامي النشار

2- أنجز جدولا مماثلا للجدول السابقة.

الحدود	كلية	جزئية	التبرير