



كلية العلوم - وحدة القياس والتقويم



# Exam preparation

Bubble sheet

# كيفية تظليل الرقم التعريفي (ID)

- الرقم التعريفي (ID) هو رقم الطالب بكشف الحضور (ما ان كانت هناك تعليمات اخرى اثناء الامتحان)
- عند التوقيع في كشف الحضور يجب أن يدون الطالب الرقم المقابل لإسمه بالكشف إلى خانة الرقم التعريفي
- ولتظليل الرقم التعريفي (ID) يجب على الطالب اتباع الخطوات الآتية:
- اذا كان الرقم التعريفي للطالب مكون من رقم واحد يقوم الطالب بتظليل الدائرة التي تحتوي على هذا الرقم من الصف الاول
- اما اذا كان الرقم التعريفي رقمين فأكثر في على الطالب تظليل الارقام من اليسار لليمين يختار من كل صف رقم واحد على سبيل المثال:
- ✓ اذا كان الرقم التعريفي مكون من رقمين يبدأ الطالب بإختيار اول رقم من جهة اليسار من الصف الاول وتظليله وثم يقوم بتظليل الدائره التي تحتوي على الرقم الثاني من الصف الثاني
- ✓ اذا كان الرقم التعريفي للطالب مكون من 3 ارقام يبدأ الطالب بتظليل الرقم الاول من جهة اليسار من الصف الاول ثم الرقم الثاني من الصف الثاني والثالث من الصف الثالث
- فيما يلي بعد الامثلة للتوضيح



إذا كان رقم الطالب مكون من رقمين  
مثال:

إذا كان الرقم التعريفي للطالب (رقمة في كشف الحضور) هو 47



## وحده التصحيح الالى - كلية العلوم - جامعة المنوفية

الاسم:..... الرقم التعريفى:..... اسم المادة : ..... رقم النموذج : (A) (B) (C) (D) (E)	ID :- <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<table border="1"><tr><td>0</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>●</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td></tr><tr><td>0</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>●</td><td>8</td><td>9</td></tr><tr><td>0</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td></tr><tr><td>0</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td></tr></table>	0	1	2	3	●	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	●	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	<p>الصف الاول</p> <p>الصف الثانى</p> <p>الصف الثالث</p> <p>الصف الرابع</p>
0	1	2	3	●	5	6	7	8	9																																		
0	1	2	3	4	5	6	●	8	9																																		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																		

Chose true or false

True false

- 1- (A) (B) (C) (D)  
2- (A) (B) (C) (D)  
3- (A) (B) (C) (D)

- 31- (A) (B) (C) (D)  
32- (A) (B) (C) (D)  
33- (A) (B) (C) (D)

- 1- (T) (F)  
2- (T) (F)  
3- (T) (F)

إذا كان الرقم التعريفي للطالب مكون من رقمين يقوم الطالب بتظليل الدائرة الاولى للرقم الاول (من اليسار لليمين) من الصف الاول والرقم الثانى من الصف الثانى

كما في المثال السابق رقم الكشف 47 قام الطالب بتظليل رقم 4 من الصف الاول والرقم 7 من الصف الثانى

إذا كان رقم الطالب مكون من 3 ارقام  
مثال:

إذا كان الرقم التعريفي للطالب (رقمة في كشف الحضور) هو 359



## وحده التصحيح الالى - كلية العلوم - جامعة المنوفية

الاسم:..... الرقم التعريفى:..... اسم المادة : ..... رقم النموذج : (A) (B) (C) (D) (E)	ID :- <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<table border="1"><tr><td>0</td><td>1</td><td>2</td><td>●</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td></tr><tr><td>0</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>●</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td></tr><tr><td>0</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>●</td></tr><tr><td>0</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td></tr></table>	0	1	2	●	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	●	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	●	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	<p>الصف الاول</p> <p>الصف الثانى</p> <p>الصف الثالث</p> <p>الصف الرابع</p>
0	1	2	●	4	5	6	7	8	9																																		
0	1	2	3	4	●	6	7	8	9																																		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	●																																		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																		

Chose true or false

True false

- 1- (A) (B) (C) (D)  
2- (A) (B) (C) (D)  
3- (A) (B) (C) (D)

- 31- (A) (B) (C) (D)  
32- (A) (B) (C) (D)  
33- (A) (B) (C) (D)

- 1- (T) (F)  
2- (T) (F)  
3- (T) (F)

إذا كان الرقم التعريفي للطالب مكون من رقمين يقوم الطالب بتظليل الدائرة الاولى للرقم الاول (من اليسار لليمين) من الصف الاول والرقم الثانى من الصف الثانى والرقم الثالث من الصف الثالث  
كما في المثال السابق رقم الكشف 359 قام الطالب بتظليل رقم 3 من الصف الاول والرقم 5 من الصف الثانى ثم الرقم 9 من الصف الثالث

# تعليمات عامة يجب اتباعها عند استخدام bubble sheet

1. علي جميع الطلاب كتابة البيانات الخاصة بهم كاملة على كراسة الإجابة وفي المكان المخصص في ال bubble sheet
2. الاجابة تكون بتظليل الدائرة كاملة دون استخدام اي علامة اخري
3. عدم التظليل خارج دائرة الاختيار او استخدام اي علامات (فقط قم بتظليل الإجابة الصحيحة)
4. علي الطالب اختيار اجابة واحدة فقط لأحتساب الدرجة وإلا تعتبر الاجابة في حالة اختيار اكثر من اجابة خاطئة
5. اذا كانت هناك أنواع مختلفه من الأسئلة علي الطلاب حل كل نوع من الاسئلة في المكان الصحيح المخصص للاجابة عن كل سؤال
6. علي كل طالب الإلتزام بإستخدام أدواته الخاصة
7. على كل طالب مراعاة الإجراءات الاحترافية

مثال: اذا كان الإمتحان يحتوى على أسئلة اختيار من متعدد وكذلك اسئلة الصواب و الخطأ



## وحده التصحيح الالى - كلية العلوم - جامعه المنوفيه

الاسم:.....	ID :-																			
الرقم																				
التعريفى:.....																				
اسم المادة :																				
رقم النموذج : (A) (B) (C) (D) (E)																				

هذا الجزء خاص بأسئلة الاختيار من متعدد

مثلا اذا كانت الاجابة الصحيحة لاول سؤال هي B

- |                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| 1- (A) ● (C) (D)   | 31- (A) (B) (C) (D) |
| 2- (A) (B) (C) (D) | 32- (A) (B) (C) (D) |
| 3- (A) (B) (C) (D) | 33- (A) (B) (C) (D) |

هذا الجزء خاص باسئلة الصواب والخطأ

Chose true or false

True false

- |            |
|------------|
| 1- ● (F)   |
| 2- (T) ●   |
| 3- (T) (F) |

مثلا اذا كانت الاجابة (✓)  
نقوم بتظليل دائرة T  
اذا كانت الاجابة (x) نقوم  
بتظليل دائرة F

علي حسب عدد الاختيارات الموجودة بالسؤال يكون الاختيار بين A, B, C او A, B, C, D يلتزم الطالب بالترتيب اذا كان لديه 3 اختيارات فقط سيقوم بتظليل دائره الاختيار الصحيح من اول 3 دوائر

مع أطيب أمنيات بالتوفيق والنجاح

وحدة القياس والتقويم - التصحيح الإلكتروني