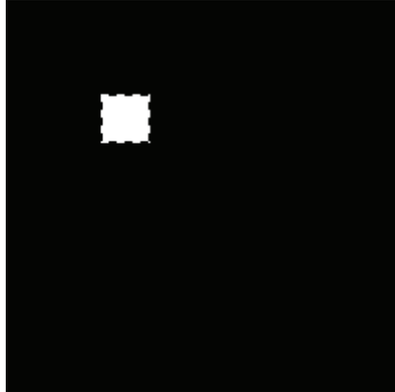


**التطبيق السادس عشر**

**إنشاء كرة شبكية**

## إنشاء كرة شبكية

سنتعلم في هذا التطبيق كيفية إنشاء كرة شبكية و طريقة إنشاء نسيج شبكي Grid Texture و استخدام فلتر الكروية Sphereize Filter .



1. قم بإنشاء صورة جديدة ولتكن 800x800 pixels ذات خلفية سوداء. ملاحظة لتنعيم الصورة في النهاية يجب أن يكون الحجم الابتدائي ضعف الحجم الذي تريده في نهاية العمل .

2. اذهب لنافذة Channels و قم بإنشاء قناة جديدة 

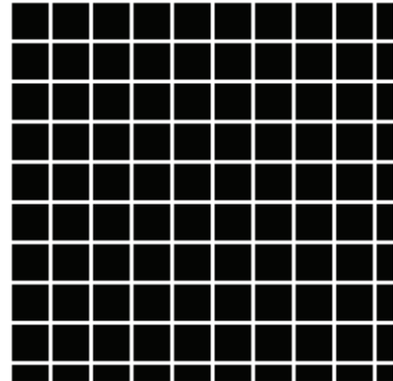
3. ثم باستخدام أداة Rectangular Marquee  ، قم برسم مربع متساوي الأضلاع و ليكن 25x25 pixels – بالاستمرار بالضغط على Shift يرسم الفوتوشوب الأشياء متساوية الأضلاع ألياً .

4. لمعرفة الحجم بدقة يمكنك الضغط على F8 لإظهار نافذة المعلومات Info Window لمعرفة أبعاد المربع . باستخدام أداة الـ Paint Bucket قم بملء التحديد باللون الأبيض .

5. من قائمة Select قم باختيار Modify ثم Contract بحجم 2 pixels .

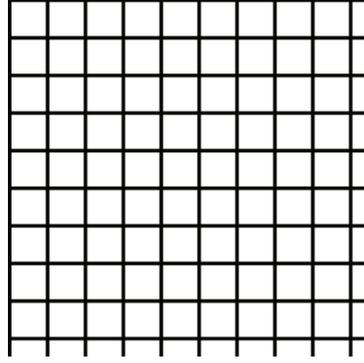
6. قم بالضغط delete من لوحة المفاتيح لحذف محتويات التحديد ، ثم استخدم الأسهم من لوحة المفاتيح لتحريك التحديد إلى المنتصف – حرك إلى الأعلى و اليسار بمقدار 2 pixels .

7. و لكي لنكرر ذلك المربع الذي أنشئناه ليرسم الشبكة بشكل ألي ، اذهب إلى قائمة Edit و منها Define Pattern . هكذا أنشأت Pattern خاص بك .



8. من نافذة Channels قم بإنشاء قناة جديدة New Channel ، قم

باختيار أداة Paint Bucket Tool  و من شريط الخصائص Option Bar عدل Foreground إلى Pattern . ثم قم باختيار المربع الذي أنشأناه من قائمة الـ Patterns . قم بملء القناة بذلك الـ Pattern .



9. من نافذة القنوات Window

Channels اضغط على زر 

تحويل القناة إلى تحديد Load

. Channel as Selection

10. من نافذة الطبقات Layers Window قم بإنشاء طبقة جديدة

بالضغط على **Ctrl+Shift+N** – أو بالضغط على زر Create a New

.  Layer

قم بالضغط على زر **D** لجعل اللون الأمامي الأسود ثم باستخدام أداة الملء

Paint Bucket Tool أملئ التحديد . ثم قم بإلغاء التحديد بالضغط على

**Ctrl+D** . لقد انتهى إنشاء الشبكة تماماً ، فإلى المرحلة الثانية من العمل .

1. لإنشاء الكرة ، استخدم أداة

 Elliptical Marquee

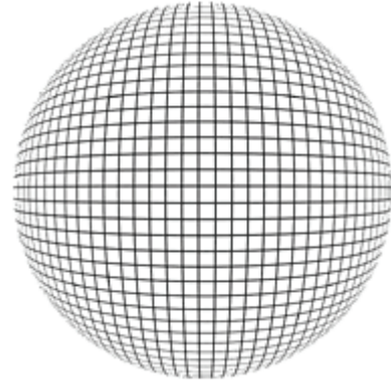
، قم برسم تحديد كامل الإستدارة

بالاستمرار بالضغط على **Shift** .

اجعل التحديد في المنتصف بقدر

المستطاع لتكون الكرة مر سومه

بشكل جيد .



2. من قائمة Filter قم باختيار Distort ثم Sphereize بمقدار 100.

3. من قائمة Select قم باختيار Inverse- أو بالضغط على

**Ctrl+Shift+I**.

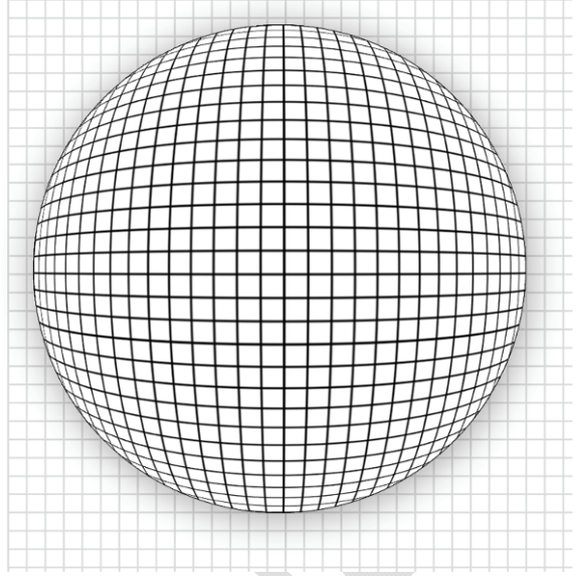
4. ثم قم بالضغط على Delete من لوحة المفاتيح . و قم بإلغاء التحديد

بالضغط على **Ctrl+D** .

5. للتخلص من الحواف الغير ناعمة صغر الصورة على النصف تقريباً فاجعلها

400x400 pixels ، بالضغط على **Ctrl+Alt+I** – أو من قائمة Image

قم باختيار Image Size .



الأسئلة

**التطبيق السابع عشر**  
**إنشاء خامة البلاستيك**

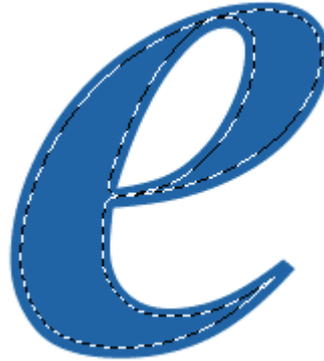
## إنشاء خامة البلاستيك

سننشئ معاً في هذا التطبيق خامة البلاستيك التي يمكنك استخدامها في النصوص و الأزرار و الأيقونات ، سنستخدم في ذلك مؤثرات و فلاتر الضوء Lighting Effects و طرق دمج الطبقات Blending Modes .



1. قم بإنشاء صورة جديدة و لتكن 800x800 pixels ، قم بكتابة أى شئ و أجعل لونه أزرق #996633- أو رسم و ليكن كبير بما يكفي لملء الصورة - بالطبع اللون خاص بك اجعله كما يلائم عملك .

2. حدد عتامة طبقة الكتابة بالاستمرار بالضغط على زر Ctrl و أثناء ذلك اضغط بالماوس على الطبقة .



3. أنشئ طبقة جديدة بالضغط على Ctrl+Shift+N
4. ثم من قائمة Select قم باختيار Modify ثم Contract بمقدار 16 Pixels
5. املء التحديد باللون الأبيض باستخدام Paint Bucket Tool يمكنك الوصول إليها بالضغط على زر G أو Shift+G .



6. قم بإلغاء التحديد بالضغط على Ctrl+D .
7. و من قائمة Filter قم باختيار Blur ثم Gaussian Blur بقيمة 16 Pixels . ثم كرر ذلك الفلتر بقيمة 4 pixels .
8. بدل الـ Blending Mode إلى Color Dodge
9. ثم Double Click على الطبقة في نافذة الطبقات و قم بإلغاء

تحديد اللون الأحمر كما في الصورة .



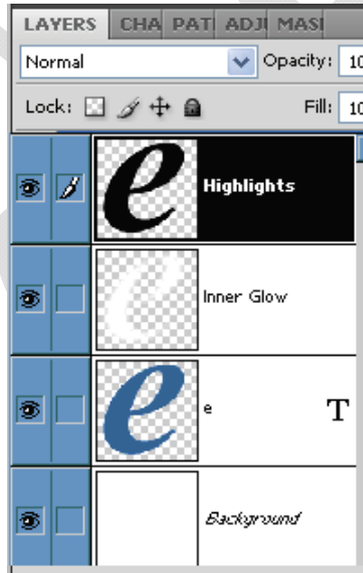
10. قم بالضغط على زر Ctrl و استمر بالضغط عليه أثناء الضغط Click على الطبقة بالماوس و ذلك لتحديد العتامة Opacity الخاصة بها .



11. من نافذة القنوات Channels window قم بالضغط على زر Save Selection . الآن قم بالضغط على القناة الجديدة التي أنشأتها .

12. من قائمة الفلاتر Filter قم باختيار Blur و منها Gaussian Blur بقيمة 16 Pixels. ثم كرر المؤثر ثلاث مرات بقيمة 8 ثم 4 ثم 2pixels .

13. قم بعكس التحديد بالضغط على Ctrl+Shift+I . ثم قم بإلغاء محتوى التحديد بالضغط على Delete من لوحة المفاتيح ، و أخيرا قم بالضغط على Ctrl+D لإلغاء التحديد .



14. من نافذة الطبقات Layers Window ، حدد عتامة Opacity الطبقة الأصلية - كما في الصورة - بالضغط على الطبقة بالماوس أثناء استمرار الضغط على زر Ctrl .

15. ثم قم بسحبها إلى زر [ ] و قم بإنشاء طبقة جديدة فوق طبقة Inner Glow - كما في الصورة .

16. قم باختيار الطبقة الجديدة و سمها Highlights ، ثم قم بملء التحديد باللون الأسود باستخدام أداة Paint Bucket Tool - بالضغط

على Shift+G حتى تصل إليها .

17. أضغط على زر  Lock Transparent Pixels . ثم عدل ال Blending Mode إلى Screen .

With the layer.18  
:selected, go

أثناء اختيارك للطبقة الحالية

المسماه Highlights

، إذهب لقائمة Filter و قم

باختيار منها Render ثم

و Lighting Effects

اجعل القم كما يلي :

Gloss: 79

Material: -37

Exposure: 56

Ambience: -100



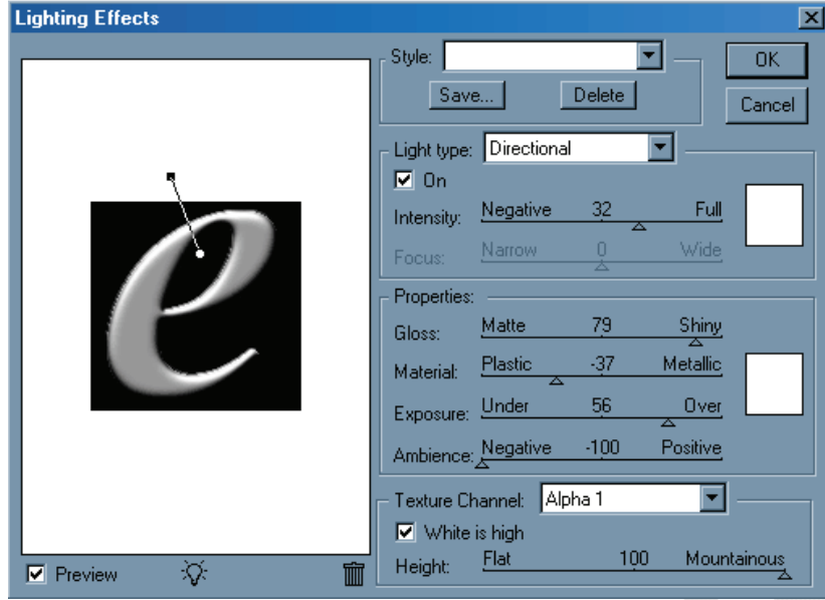
19. عدل الخامة Texture إلى القناة التي كنت تعمل عليها ، و اجعل

ارتفاعها Height يساوى 100. من نفس النافذة قم بإنشاء مصدر ضوء

متجه Directional Light بشدة Intensity تساوى 32 ، بحيث

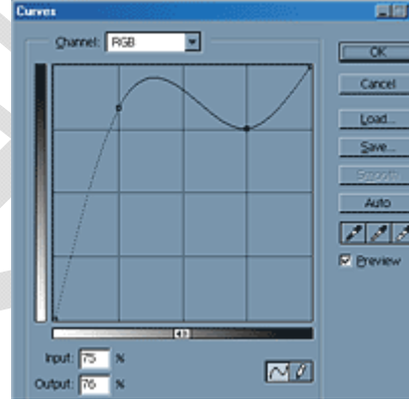
تغطى الإضاءة معظم الصورة و لكن مع الحفاظ على الأجزاء اللامعة في

الأطراف ، كما في الصورة التالية :



20. الآن من قائمة الفلاتر Filter قم بإختيار Blur ثم Gaussian و نفذه بقيمة 3 pixels . و ذلك للتخلص من التدرج في الصورة .  
أبتداءً من هذه النقطة يمكن الوصول إلى نتائج مبهرة و مختلفة عن بعضها كثيراً فعليك استخدام حاستك الفنية و التجربة لخلق الكثير :

21. من قائمة Image قم بإختيار Adjust ثم Curves .  
لتبداً النافذة بخط مستقيم  
يمكنك الضغط بالماوس على أي  
مكان في الخط لإنشاء نقطة  
تحكم جديدة . حاول الوصول إلى  
الصورة المجاورة حتى تحصل  
على أفضل تأثير مشابه  
للبناسستيك .



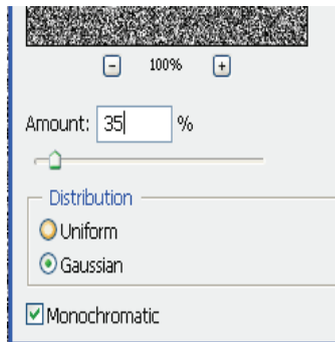
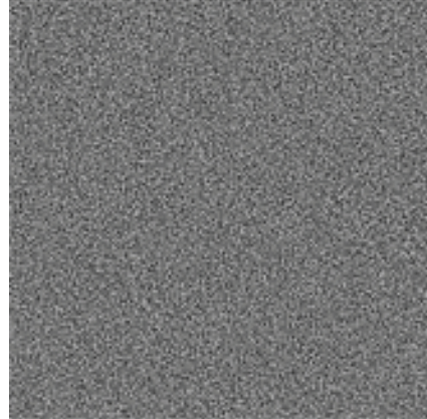
22 . و كخطوة أخيرة قم بإنشاء  
ظلال Shadow باللون الأزرق . لقد  
انتهى العمل .  
ملاحظة : يمكنك اختيار ألوان أخرى  
و تعديل التباين contrast لطبقة  
Highlights للوصول إلى شكل  
خامات Textures أخرى.



**التطبيق الثامن عشر**  
**إنشاء مجسمات معدنية**

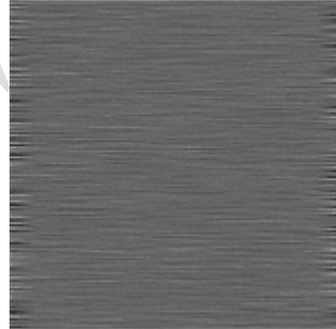
## إنشاء مجسمات معدنية

1. قم بإنشاء صورة جديدة بأبعاد 500x500 pixels ،
2. ثم قم بملئها باللون الرمادي #737373 .
3. قم بتسميتها Full Metal Texture

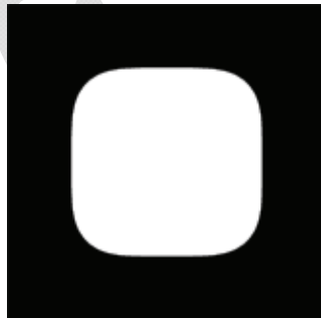


4. من قائمة Filter قم باختيار Noise و منها Add Noise و عدل القيم كما بالصورة المجاورة :  
الكمية Amount بقيمة 35 و اختيار Gaussian و تحديد Monochromatic .

5. من قائمة Filter قم باختيار Blur ثم Motion Blur بقيمة 75 Pixels .



6. ثم من قائمة Image قم باختيار Adjust ثم Brightness / Contrast ، و اجعل Brightness يساوى -10 و Contrast يساوى +35



7. من نافذة القنوات Channels و قم بتسميتها Rounded Box ، ثم قم بإنشاء مربع دائرى الحواف في منتصف تلك الطبقة باللون الأبيض كما في الصورة باستخدام اداة

## Rounded Rectangle Tool

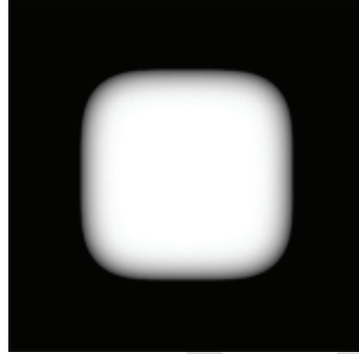
- التي يمكنك الوصول عليها بالضغط عدة مرات على زر Shift+U

8. أثناء الضغط على زر Shift قم برسم تحديد مربع الشكل ، ثم بالضغط على زر G للوصول إلى أداة Paint Bucket Tool قم بملء ذلك التحديد

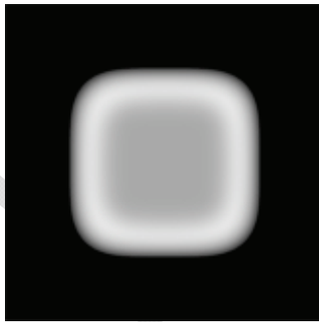
باللون الأبيض .

9. وفي النهاية قم بالضغط على Ctrl+D لإلغاء التحديد. قم بإنشاء نسخة من القناة الحالية بسحبها على زر .

10. حول القناة إلى تحديد Selection بالضغط على زر  حتى يتم تحديد حواف المربع .



11. من قائمة Filter قم باختيار Blur ثم Gaussian Blur بقيمة 18 pixels . كرر ذلك ثلاث مرات بالقيم التالية تبعاً 9 ثم 6 ثم 3.  
12. قم بعكس التحديد بالضغط على Ctrl+Shift+I . قم باختيار اللون الأسود كلون أمامي Foreground بالضغط على زر D من لوحة المفاتيح .  
13. و باستخدام أداة Paint Bucket Tool قم بملء التحديد باللون الأسود .



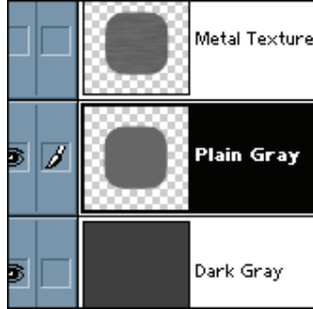
14. قلل حجم التحديد بمقدار 48 pixel - من قائمة Select قم باختيار Modify ثم Contract بقيمة 16 - كرر ذلك مرتين أخرتين . اضغط على Shift+F6 لفتح نافذة Feather بقيمة 25 pixel. قم بملء المساحة المحددة بلون رمادي مناسب .

15. قم باختيار القناة الأولى Channel التي أنشئت بها الشكل المربع - ذو الحواف الحادة . و قم بإنشاء منها تحديد Selection بالضغط على زر Load channel as  selection .



16. من نافذة الطبقات Layers ، على طبقة Metal Texture قم بعمل Right Click و من القائمة قم باختيار Layer Via Copy لإنشاء طبقة

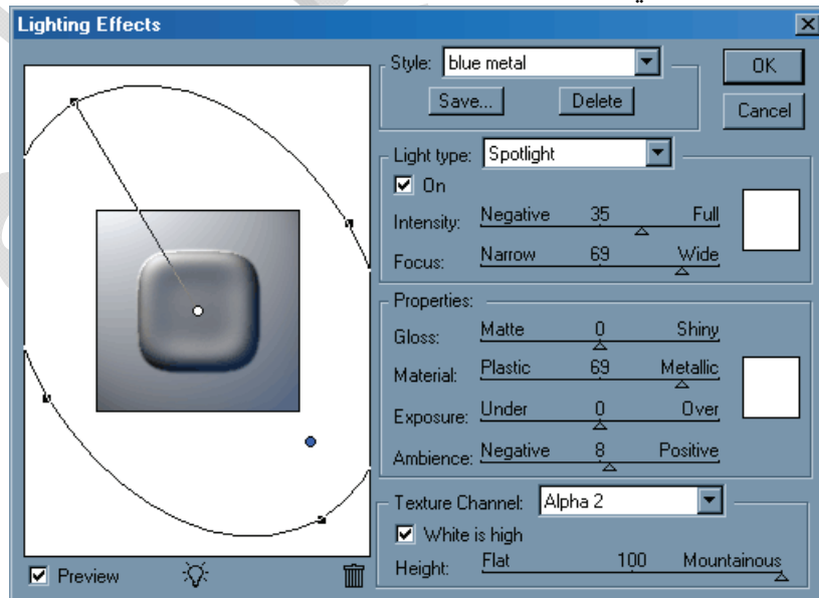
جديدة تحتوى على منطقة التحديد Selection فقط . قم بتسمية الطبقة الجديدة Metal Texture قم باختيار الطبقة المسماة Full Metal Texture ثم قم بملء كل محيط الطبقة باللون الرمادى الداكن #424242، كما بالصورة .



17. من نافذه Channels قم باختيار قناة Rounded Box channel و قم بسحبها إلى زر Load channel as selection لإنشاء تحديد Selection على شكلها .

18. عد مرة أخرى إلى نافذه Windows ، قم بإنشاء طبقة جديدة و تحت الطبقة المسماة Metal Texture ، قم بملء التحديد بلون رمادى فاتح قم بإخفاء الطبقة المسماة Metal Texture بالضغط على رمز العين المجاور لها .

19. اذهب الى الطبقة التي تحتوى على اللون الرمادى فقط ، ثم من قائمة Filter قم باختيار Render و منها Lighting Effects ، و عدل المعاملات كما في الصورة التالية :



20. قم باختيار Texture Channel من القناة التي تحتوى على الشكل الأبيض المموه Blured ، و حيث أنها تمثل الارتفاع - باللون الأبيض - و الانخفاض - باللون الأسود .

21. قم بإنشاء مصدرين للضوء :

ضوء مركز Spot Light من Top-Left و الآخر ضوء منتشر Omni Light من Bottom-Right  
يكون لونه أزرق فاتح بهذه القيم :

Gloss: 0  
Material: 69  
Exposure: 0  
Ambience: 8  
Height: 100%

22. قم بتسمية تلك الطبقة Lighting Effects .



23. مع استمررا تحديد تلك الطبقة

المسماة Lighting Effects من نافذة



الطبقات قم بالضغط على زر

Lock Transparent Pixels ثم من

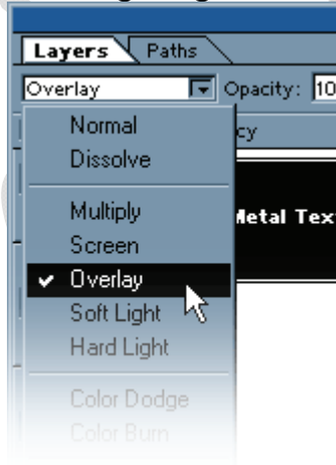
قائمة Filter قم باختيار Blur و منها

Gaussian Blur بقيمة 6 pixels .



24. و الآن قم بإظهار الطبقة  
المسماة Texture Layer و  
تأكد أنها فوق الطبقة المسماة

Lighting Effects



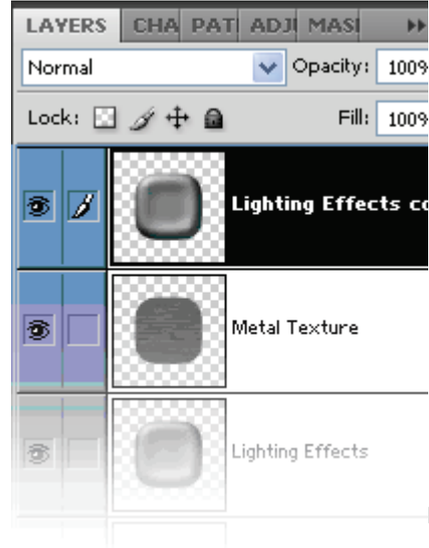
25. قم بتحول طريقة الدمج

Blending Mode الخاصة بالطبقة

المسماة Metal Texture إلى

Overlay

26. قم بإنشاء نسخة من الطبقة المسماة Lighting Effects ، ثم عدل العتامة إلى 30% و الـ Blend لها إلى Color Dodge .  
27. والأن اجعلها فوق الطبقة the Metal Texture



28. قم باختيار الطبقة Metal Texture ، ثم من قائمة Image قم باختيار Adjust ثم Brightness/Contrast و قلل التباين Contrast حتى تحصل على الشكل المعدني الملائم .

29. لإضافة ظل ملائم قم باختيار الطبقة Lighting Effects و قم بإضافة لها الظل . أخيراً الخلفية و هي بالطبع تختلف تماماً حسب عملك و أين ستضع الكائن المعدني . عموماً قم باختيار طبقة الخلفية ذات اللون الرمادي الغامق ، ثم من قائمة Filter قم باختيار Render و منها Lighting Effects ثم عدل الملمس texture إلى لا شيء None .

**التطبيق التاسع عشر**

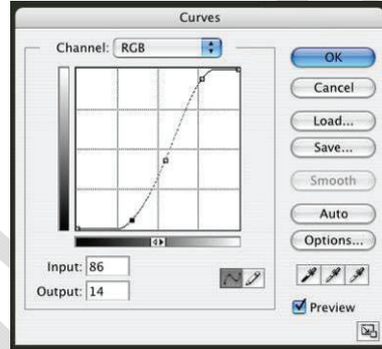
**ضبط إضاءة الصورة**

## ضبط إضاءة صورة

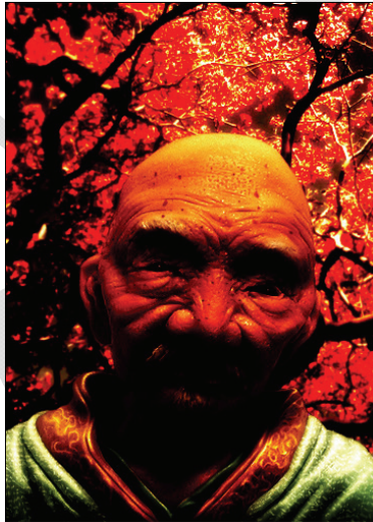
1. بعد فتح الصورة التي تريد ضبط الاضاءة بها ، حدد كل الصورة بالضغط على **Ctrl+A** ثم خذ نسخة من كل الطبقات - إن وجدت - بالضغط على **Ctrl+Shift+C** .
2. و الآن قم بوضع هذه النسخة فوق جميع الطبقات بالضغط على **Ctrl+V** .



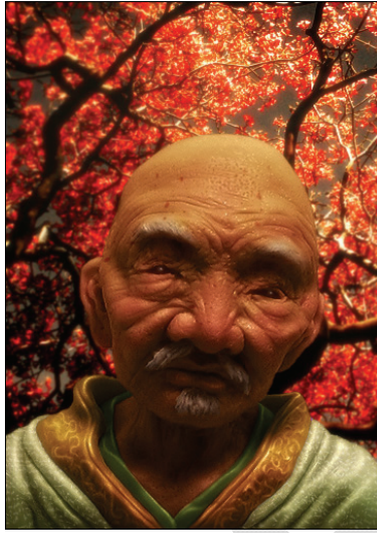
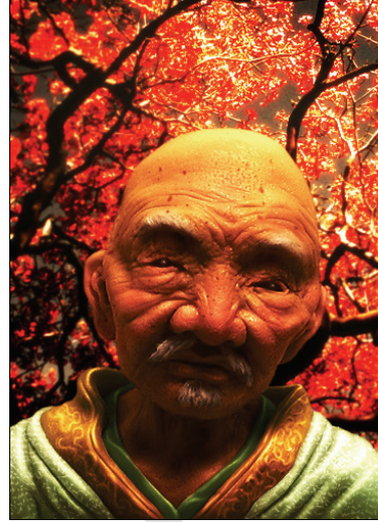
3. افتح نافذة المنحنيات بالضغط على **Ctrl+L** ، و اجعل القيم بها كما في الصورة المجاورة.



4. لتحصل على تأثير مثل هذه الصورة



5. عدل طريقة دمج الطبقة الحالية  
Blending mode إلى  
Screen و ذلك من أعلى قائمة  
الطبقات Layer Window.



6. من قائمة Filter قم باختيار  
Blur و منها Gaussian Blur  
ثم اجعل قيمة الـ Radius  
تساوى 4 و قيمة العتامة  
Opacity تساوى 38 ، بالطبع  
هذه القيم تختلف من صورة لصورة  
حسب نسبة الظلال و درجاتها  
بالصورة . هذه هى النتيجة النهائية،  
بعد الممارسة عدة مرات لن يحتاج  
الأمر لبضع ثوان لتعديل أى الصورة



# التطبيق العشرون قطرات من الدموع

مركز الأبحاث

## قطرات من الدموع

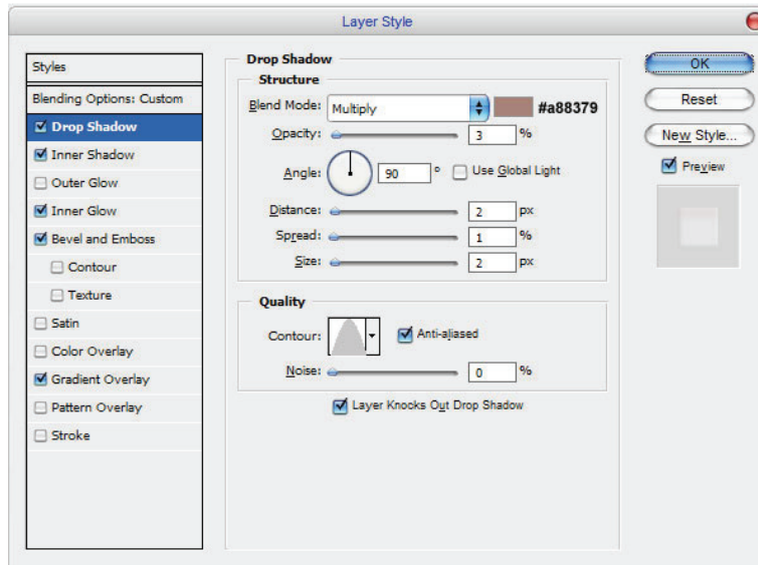


1. استخدم أداة القلم Pen Tool - بالضغط على حرف P - و اللون الأسود ارسم شكل قطرات الدموع التي تراها مناسبة ، و انتبه أن يكون هناك تماثل تام مع الدموع الحقيقية فهذه الخطوة من أهم الخطوات إن لم تكن أهمها على الإطلاق - بالطبع يفضل تفحص صور حقيقية للدموع حتى تكون خلفية دقيقة عن شكلها و تكوين الإضاءة و أماكن التجمع و النقص للدموع على الوجه .

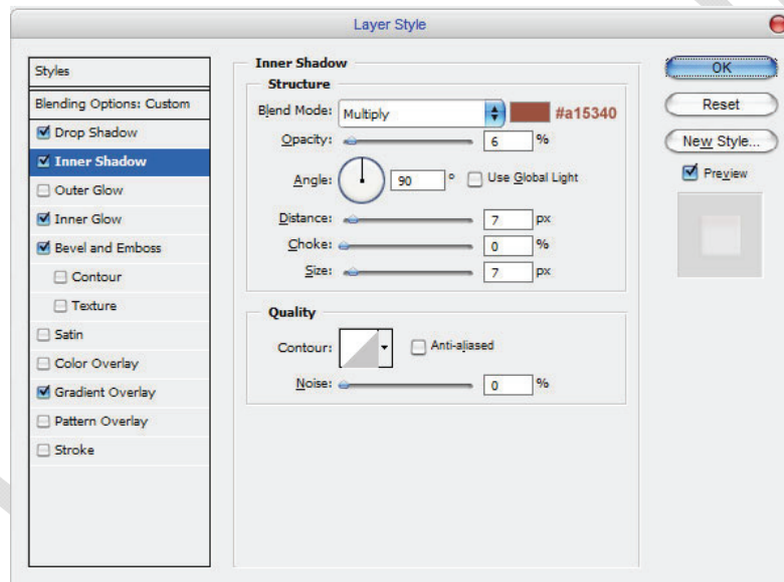


2. بعد أن تنتهي من رسم مناطق الدموع ، حول طريقة دمج الطبقة Blending Mode إلى Screen ، ثم طبق الـ Styles الموضحة في الطور التالية و طبق القيم الموجودة بالصورة التالية لنوافذ المؤثرات :

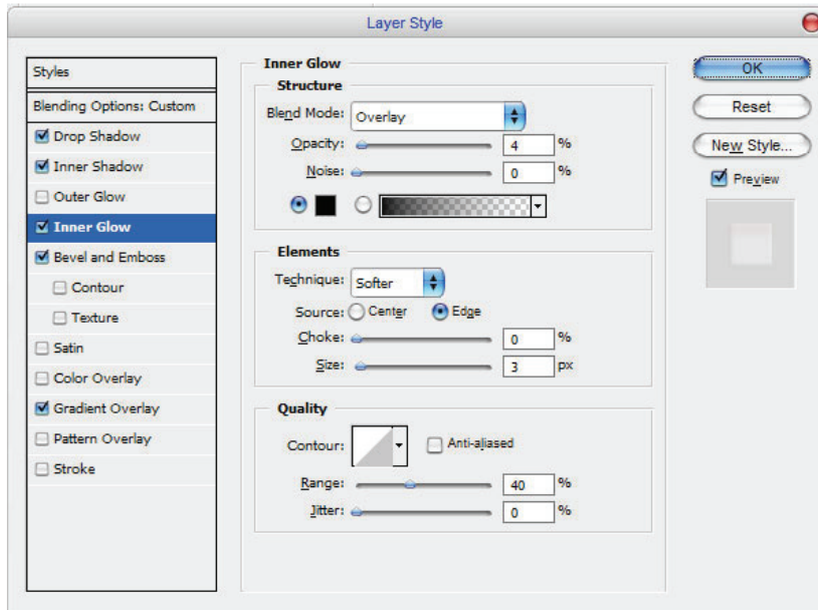
**Drop Shadow** مؤثر



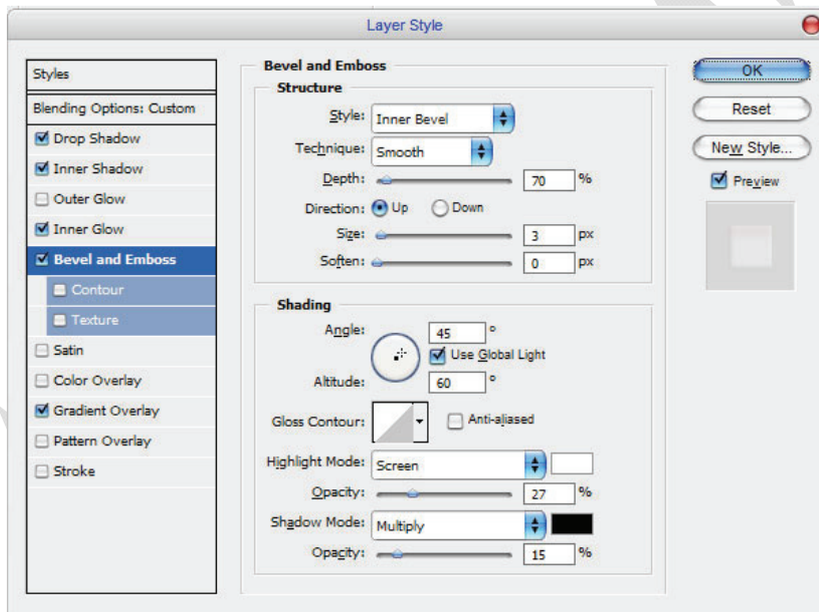
مؤثر Inner Shadow



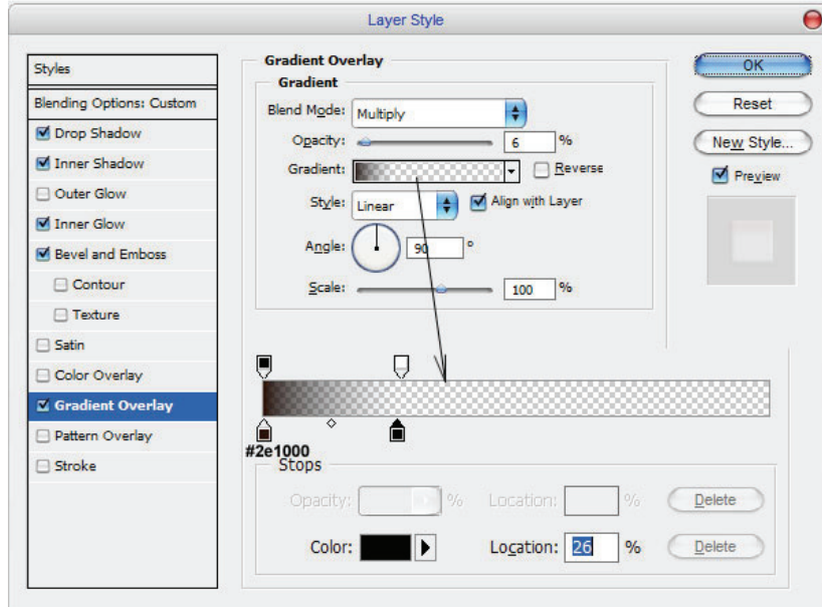
مؤثر Inner Glow



مؤثر Bevel and Emboss



مؤثر Gradient Overlay



2. حتى هذه المرحلة النتيجة جيدة ولكن ليس بالدرجة التي تعطي الإحساس بالواقعية ، فهيا بنا نقرب عملنا إلى الواقع .



3. فلنبدأ بوضع بعض الانعكاسات الضوئية على الدموع ، قم بإنشاء طبقة جديدة - بالضغط على **Ctrl+Shift+N** - قم باختيار أداة الـ **Pencil Tool** و فرشاة قطرها 1 pixel و ضع بعض النقط البيضاء .



4 . قم باستخدام أداة الـ **Blur** الموجود على شريط الأدوات لتذويب النقاط البيضاء التي رسمتها على نفس الطبقة حتى تصل إلى التأثير الموجود بالصورة النهائية التالية .



**التطبيق الواحد والعشرون**

**نص زجاجي**

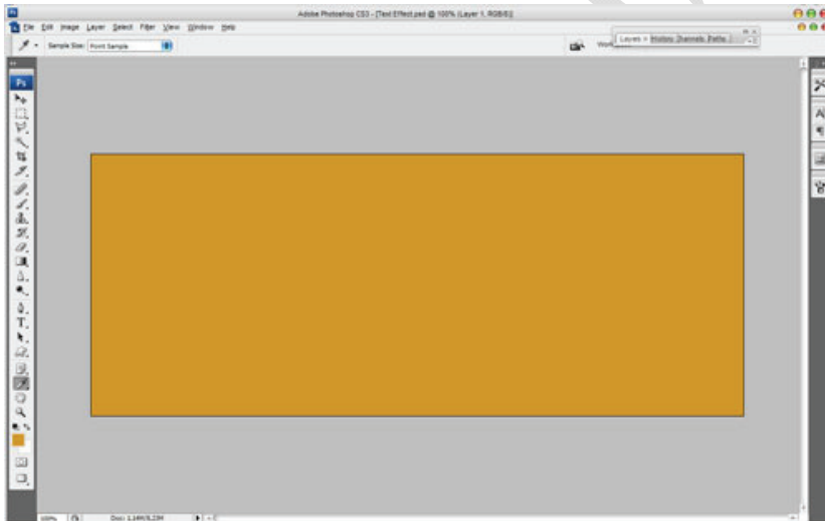
## نص زجاجي



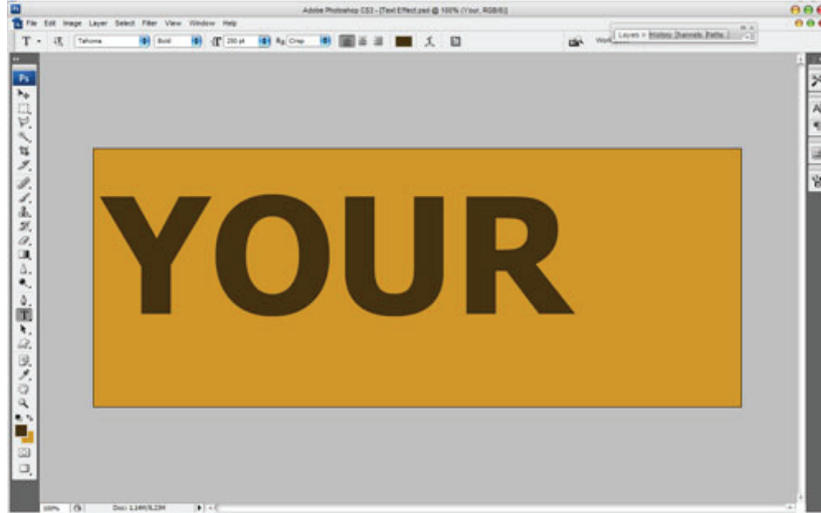
في هذا التطبيق سنقوم بعمل نص شفاف باستخدام بعض الـ Styles . يمكنك استخدام هذا التأثير على النصوص في أكثر من عمل لأنها تتجانس بشكل كبير مع باقي مكونات الصور بسهولة و جمال نظراً لشفافيتها .

1. للبدء قم بإنشاء صورة بحجم pixels 400×1000 ،

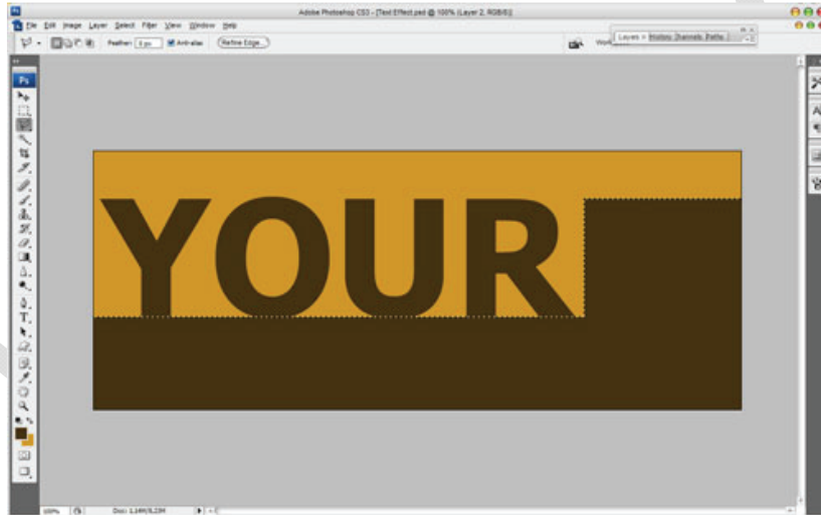
2. قم بتحويل لون الخلفية إلي #d79800 .



3. قم بكتابة نص باستخدام أداة Horizontal Type Tool - بالضغط على حرف T و بالضغط على زر Enter من لوحة الأرقام لإنهاء الكتابة - استخدم اللون #463100 في كتابة النص . استخدمت خط Tahoma بحجم pixels 250 ، حاول أن يكون النص بنفس المكان و الحجم كما بالصورة التالية حتى يتناسب مع الأبعاد المعطاه في المثال و لكن في عملك الخاص فلك مطلق الحرية



4. قم بإنشاء طبقة جديدة فوق طبقة النص - بالضغط على **Ctrl+Shift+N** - استخدم أداة Polygonal Lasso Tool - بالضغط على حرف **L** - قم بتحديد مماثل لما في الصورة التالية و قم بملئها باللون #463100 باستخدام أداة ال Paint Bucket Tool - بالضغط على حرف **G** - ثم قم بإلغاء التحديد بالضغط على **Ctrl+D**.

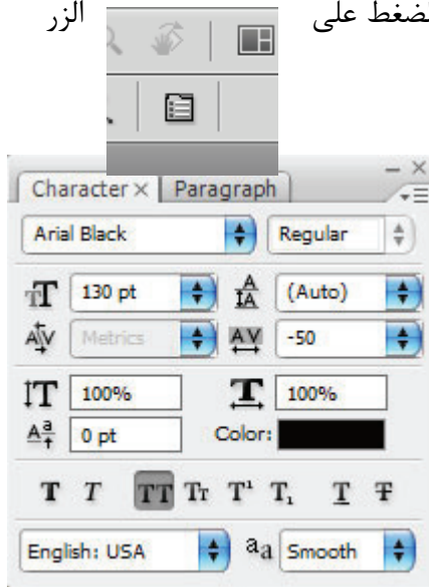


5. قم بإنشاء نص جديد باستخدام أداة الكتابة بأى لون تريده و وليكن بالخط **Arial Black** و حجمة 130 pixel



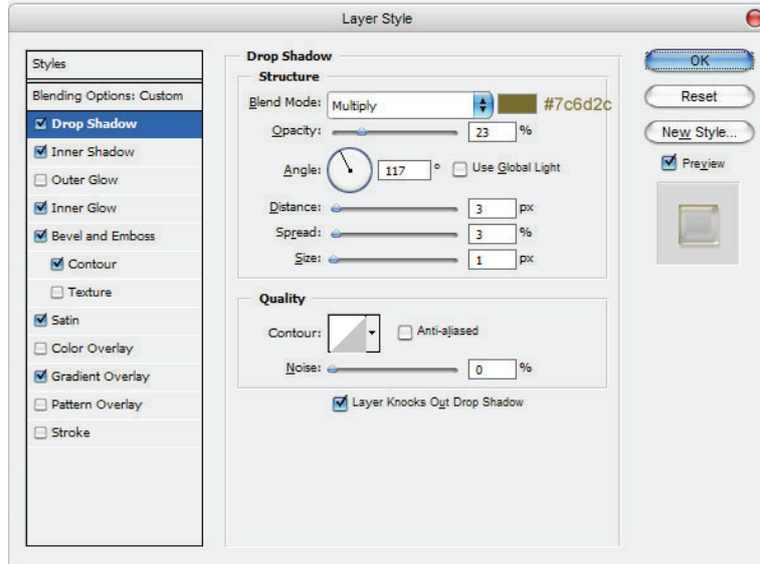
الزر

6. بعد أن تنشئه طبق تلك القيمة من لوحة خصائص النص و الفقرات بالضغط على الموجود في يمين شريط الأدوات الرئيسي للبرنامج و الموضح بالصورة

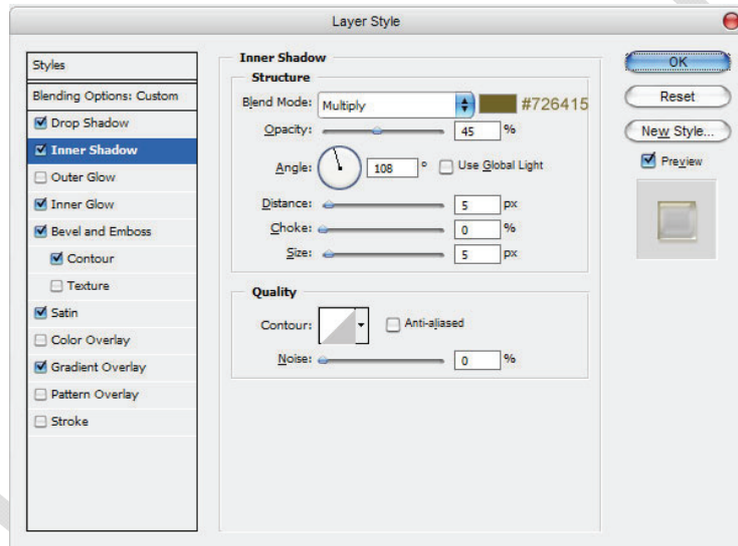


7. من هنا يبدأ العمل الحقيقي لهذا المشروع ، اجعل العتامة Opacity لطبقة النص هذه تساوى 0 ، ثم طبق تلك المؤثرات عليها – نفذ القيم الموجودة بالصورة بالصورة الواحدة تغنى عن ألف كلمة كما أن هناك الكثير من التفاصيل و القيم بكل نافذة :

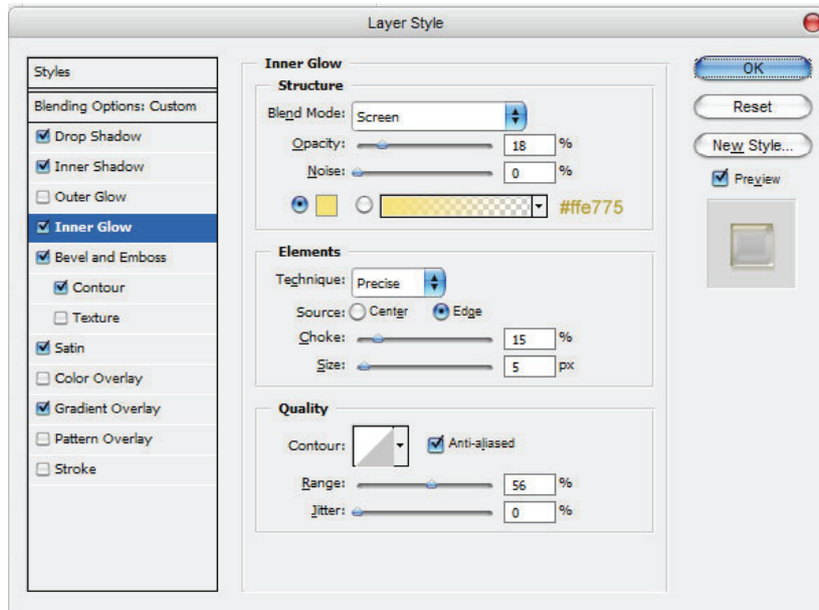
**مؤثر Drop Shadow**



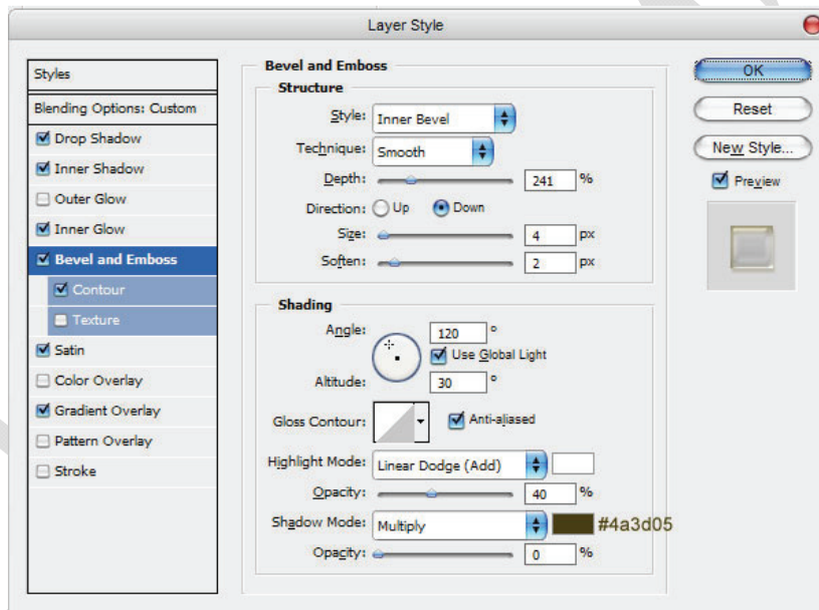
مؤثر Inner Shadow



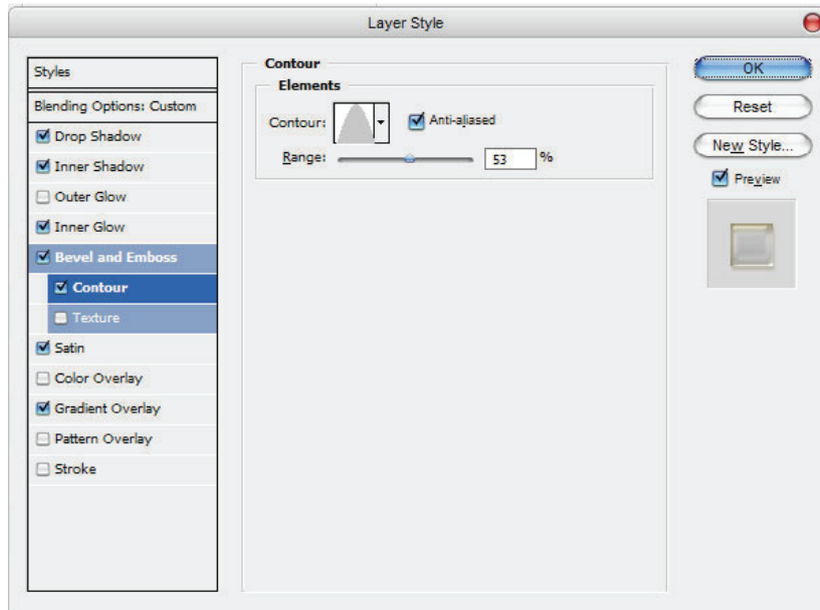
مؤثر Inner Glow



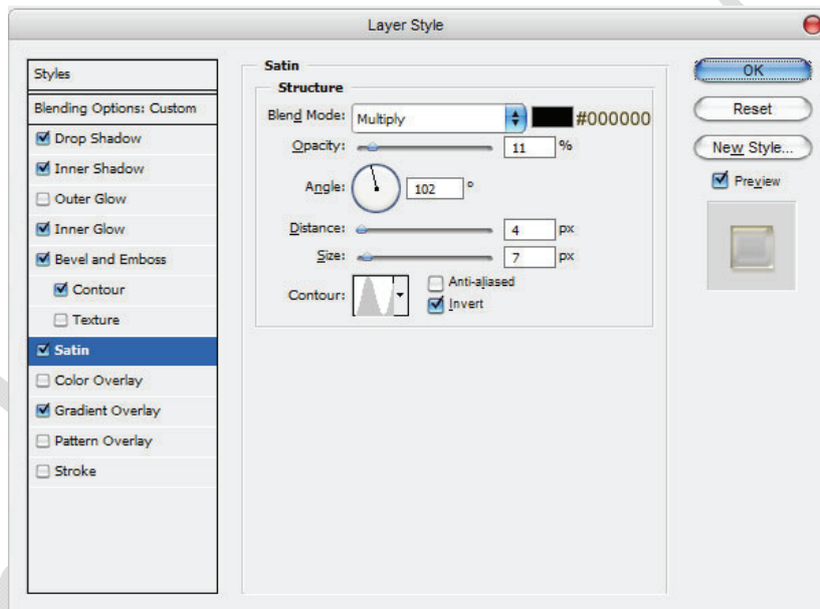
مؤثر Bevel and Emboss



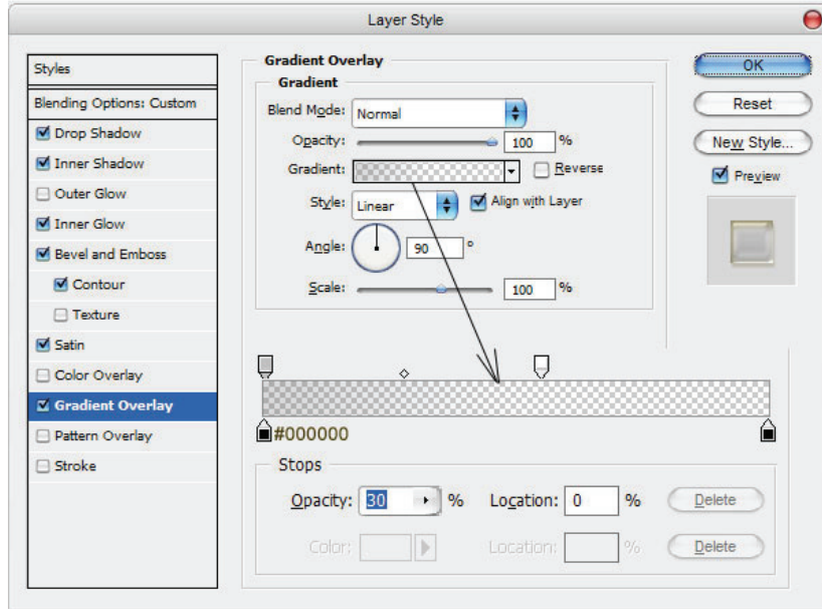
مؤثر Contour



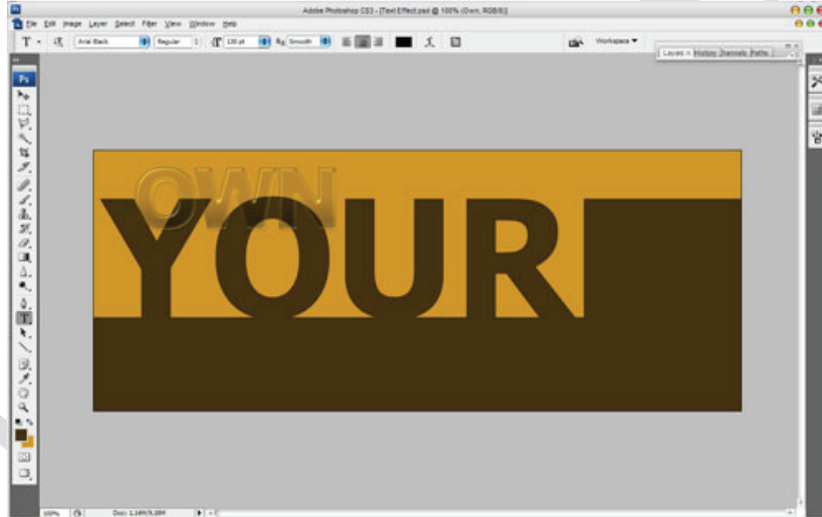
مؤثر Stain



مؤثر Gradient Overlay



و الآن يجب أن يكون النص كما في الصورة التالية :



و الآن و قد رأينا شكل النص مع التأثير فوق خلفية فاتحة فلنجرّب نفس التأثيرات فوق خلفية غامقة اللون .  
 1. من قائمة Layer قم باختيار Layer Style و منها Copy Layer Style . قم بإنشاء نص جديد و  
 ليكن حجمة هذه المرة 170 pixels كما في الصورة التالية :



2. و الآن طبق الـ Styles السابقة ، من قائمة Layer قم باختيار Layer Style و منها Paste Layer Style .



تلاحظ الفرق بين شكل التأثير فوق الخلفية الفاتحة و الخلفية الغامقة لا عجب فهي شفافة