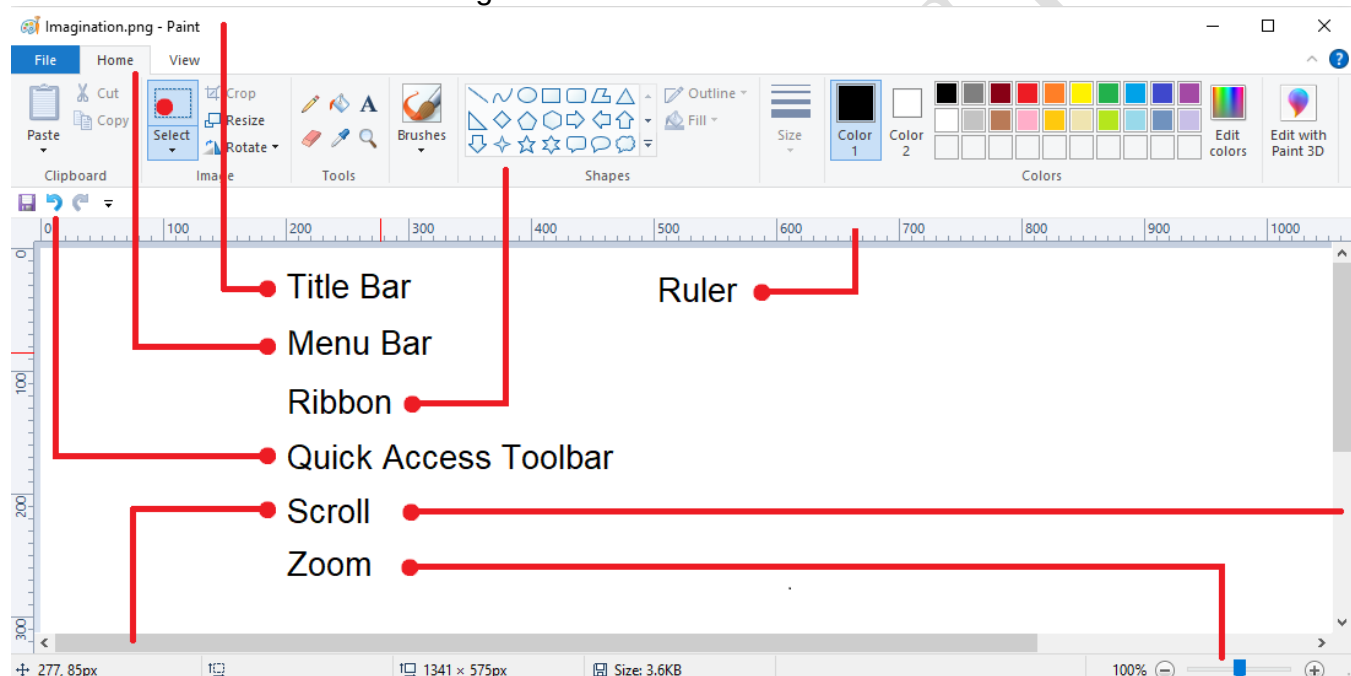


# MICROSOFT PAINT

**INTRODUCTION (परिचय) :-** यह एक ऐसा Program है, जो प्रायः सभी Computer's में पाया जाता है, Mspaint में हम असानी से किसी भी प्रकार का कोई भी चित्र बना सकते हैं।

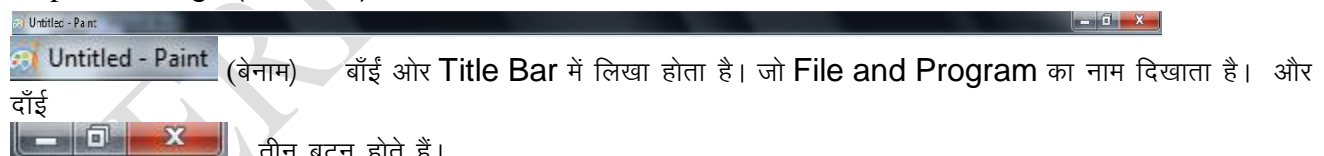
Mspaint को Open करने के मुख्य चार तरीके हैं—

- ◆ Go to Start + Run + Type Mspaint + Enter
- ◆ Windows + R + Type Mspaint + Enter
- ◆ Go to Start + All programs + Accessories + Select Paint Programs + Enter
- ◆ Go to Start + Select Paint Programs + Enter



Then opened to ms paint window. (तब एम एस पेंट की विंडो खुल जायेगी)

Mspaint के Page (Window) में सबसे ऊपर Title Bar होता है।



**Minimize :-** इस Key का हम Page को अप्लिकृत (छिपाने) के लिए करते हैं। इस बटन पर Single Click करने से हमारी Window छिप जाती है। और Quick Lunch Bar Area में Paint का Icon show दिखता रहता है। जिस पर Single Click (एक बार खटखट) करके हम अपनी Window or Paint Program में फिर से कोई भी Work (कार्य) कर सकते हैं।

Key Board से Minimize करने की मुख्य चार Short Key हैं।

- ◆ Window + D
- ◆ Window + M
- ◆ Window + Dual Down Arrow
- ◆ Window + Quick Lunch Bar Area में Paint का Icon जिस नम्बर पर हो वो नम्बर जैसे :-



है तो Window + 4

**Maximize** :- इस Key का प्रयोग हम Page को उच्चतम स्तर तक बढ़ाने (पूरे पेज में देखने) के लिए करते हैं। इस बटन पर Single Click करने से हमारी Window पूरे पेज में दिखने लगती है। और Quick Lunch Bar Area में Paint का Icon show दिखता रहता है। जिस पर Single Click (एक बार खटखट) करके हम अपनी Window or Paint Program में फिर से कोई भी Work (कार्य) कर सकते हैं।

Key Board से Maximize करने की मुख्य चार Short Key हैं।

- ◆ Window + D
- ◆ Alt + Tab
- ◆ Window + Up Arrow
- ◆ Window + Quick Lunch Bar Area में Paint का Icon जिस नम्बर पर हो वो नम्बर जैसे :-



है तो Window + 4

**Restore** :- :- इस Key का प्रयोग हम Page को दायीं ओर, बाईं ओर, और बीचों बीच छोटा, और बड़ा करने के लिए करते हैं।

Key Board से Restore करने की मुख्य चार Short Key हैं।

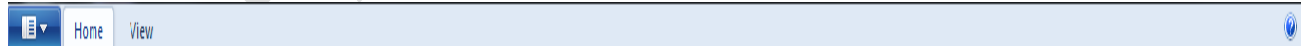
- ◆ Window + Right Arrow
- ◆ Window + Left Arrow
- ◆ Window + Up Arrow
- ◆ Window + Down Arrow

**Close** :- :- इस Key का प्रयोग हम Page Close (बन्द) करने के लिए करते हैं।

Key Board से Close करने की मुख्य तीन Short Key हैं।

- ◆ Alt + F4
- ◆ Alt + F + X
- ◆ Alt + F + Select Exit Option + Enter

## MENUBAR:-



Mspaint में मुख्य चार Menu होते हैं, यदि हम Text Tool Select करते हैं तो Text का भी Menu Bar Display (दिखने) करने लगता है।

- ◆ File Menu (Alt + F)
- ◆ Home Menu (Alt + H)
- ◆ View Menu (Alt + V)
- ◆ Help Menu (F1)

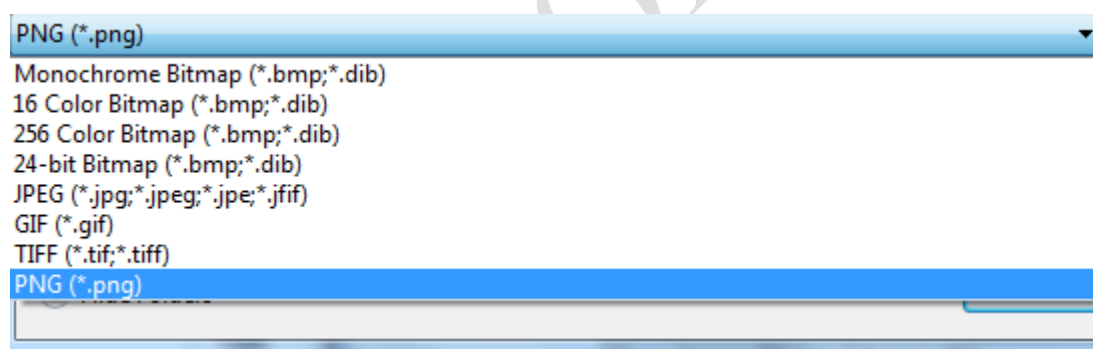
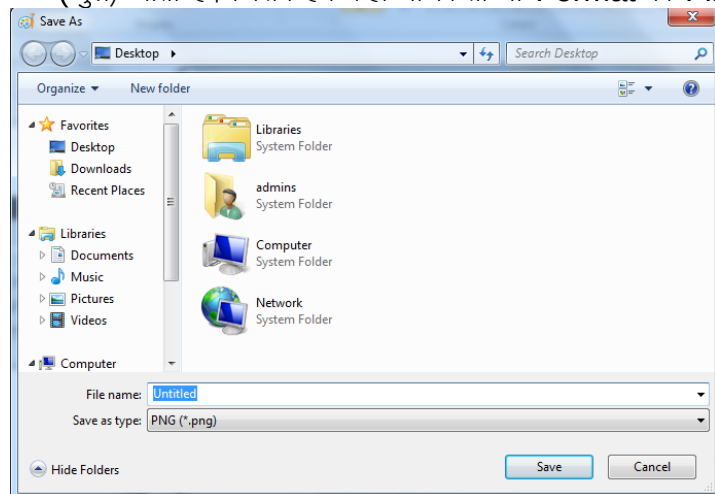
◆ File Menu (Alt + F) :- इस Menu के अन्तर्गत Mspaint में मुख्य ग्यारह Option होते हैं।

❖ :- (Ctrl + N) :- इस option का प्रयोग हम ms paint में नया पेज लाने के लिए करते हैं।

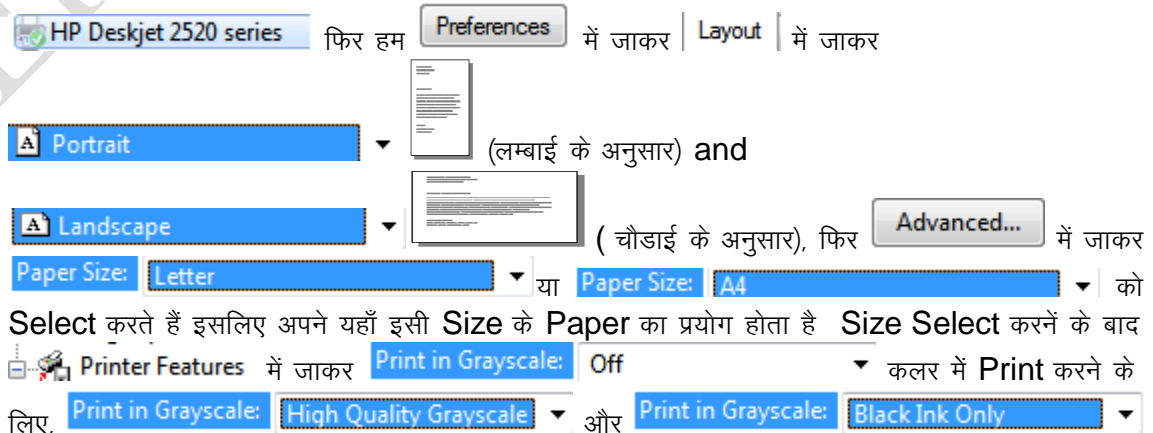
❖ :- (Ctrl + O) इस option का प्रयोग हम mspaint में save की गई file को Open खोलने के लिए करते हैं।

- ❖  **Save** :- (Ctrl + S):- इस option का प्रयोग हम mspaint में बनाये गये चित्र को save करने के लिए करते हैं।

- ❖  **Save as** (Alt+F+A):- इस option का प्रयोग हम mspaint में save की गई file की duplicate copy दूसरे नाम से बनाने के लिए करते हैं। इस Option पर Click करते एक Bar Active or Open (खुल) जाता है। जिसमें हम कहीं भी किसी भी Format की File Save कर सकते हैं।



- ❖  **Print** **(Ctrl + P)** :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में बनाये गये चित्र को Print Out करने के लिए करते हैं। इसके लिए हम Printer को कम्प्यूटर से जोड़ते हैं फिर इस Option पर Click करते एक Bar Active or Open (खुल) जाता है। जिसमें हम सबसे पहले Printer Select करते हैं, कर सकते हैं। जिस Printer से हमें Print Out निकालना होता है, जैसे

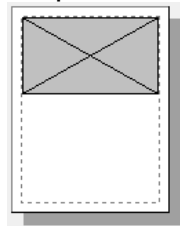


Black and White Print Out करने के लिए, फिर **OK** Tab पर Click कर देते हैं तो Print Out निकलने लगता है।

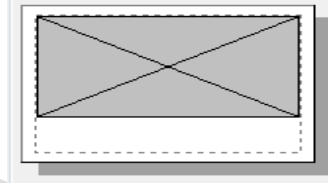


**(Alt +P +S )** :- इस option का प्रयोग हम mspaint में बनाये गये चित्र को Print Out करने से पहले बनाए गए चित्र या पूरे पेज की Setting करने के लिए करते हैं। इस Option पर Single Click करने से एक Box आ जाता है। जिसमें कई Option होते हैं—

- **Size:** **Letter** :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में बनाये गये चित्र को जिस Size के Paper में print out निकालना होता है, set करने के लिए करते हैं। जैसे:- Letter and A4 etc.
- **Source:** **Automatically Select** :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में Same ऐसा ही रहता है।
- **Orientation** :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में दो तरीके से करते हैं।
- **Portrait** :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में बनाये गये चित्र का Print Out portrait लम्बाई के अनुसार Print out निकालने के लिए करते हैं। जैसे:-



- **Landscape** :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में बनाये गये चित्र का Print Out Landscape छोड़कर अनुसार Print out निकालने के लिए करते हैं। जैसे:-



- **Margins (inches)** :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में बनाये गये चित्र की margin (inch) Left ,Right , Top , Bottom , (दाँई, ऊपर, नीचे) Set करने के लिए करते हैं।

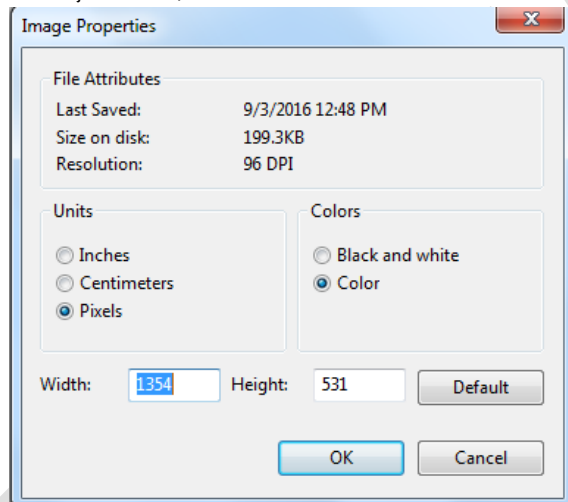
- **Left:** **0.5** :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में बनाये गये चित्र को Left , बाँई ओर से कितने Inch छोड़कर Print करना है, set करने के लिए करते हैं।
- **Right:** **0.5** :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में बनाये गये चित्र को Right, दाँई ओर से कितने Inch छोड़कर Print करना है, set करने के लिए करते हैं।
- **Top:** **0.5** :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में बनाये गये चित्र को Top, ऊपर ओर से कितने Inch छोड़कर Print करना है, set करने के लिए करते हैं।
- **Bottom:** **0.5** :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में बनाये गये चित्र को Bottom, नीचे ओर से कितने Inch छोड़कर Print करना है, set करने के लिए करते हैं।

- **Centering** – इस option का प्रयोग हम mspaint में बनाये गये चित्र को दो भागों में करने के लिए करते हैं।
- **Horizontal**

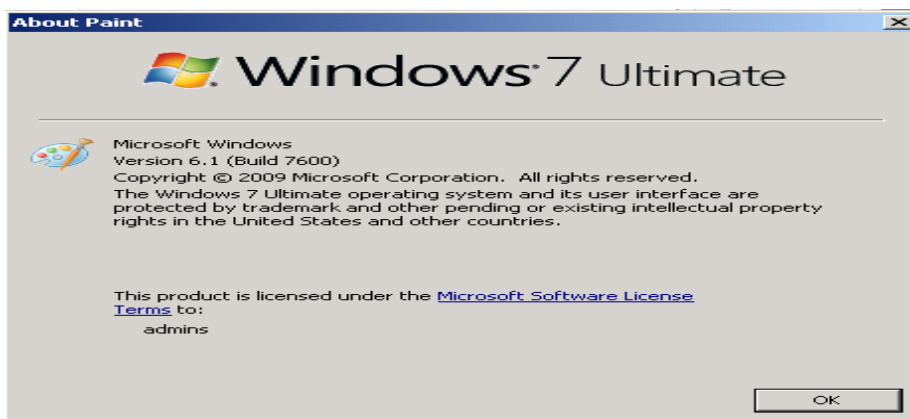


**Send in e-mail** **(Alt+F+D)** :- इस option का प्रयोग हम mspaint में बनाये गये चित्र को किसी की E-mail id पर भेजने के लिए करते हैं। परन्तु हम तभी भेज सकते हैं जब हमारे Computer में Internet चल रहा हो।

**Properties** **(Alt+F+E)** :- इस option का प्रयोग हम mspaint में बनाये गये चित्र की propertie's देखने के लिए करते हैं।



**About Paint** **(Alt+F+T)** :- इस option का प्रयोग हम mspaint में पढ़े Install Windows and Version को देखने के लिए करते हैं।

**Exit**

(Alt+F+X) :- इस option का प्रयोग हम mspaint में से बाहर जाने के लिए करते हैं।

- ◆ **Home Menu (Alt + H)** :- Mspaint में Home Menu के अन्तर्गत Five (पाँच) Option होते हैं।

- Clipboard
- Image
- Tools
- Shapes
- Colors

- **Clipboard :-** Mspaint में Clipboard के अन्तर्गत मुख्य Four चार Option होते हैं।

- **Paste (Ctrl + V)** :- इस option का प्रयोग हम mspaint में Slect करके Copy किए गए Matter को Paste (लान) के लिए करते हैं। Mspaint में हमेशा Paste किया गया Matter Page के Left side बाँई ओर ऊपर आता है। उसे हम Mouse Pointer से या Left, Right, Up, and Down Arrow Keys की सहायता से कहीं भी ले जा सकते हैं।

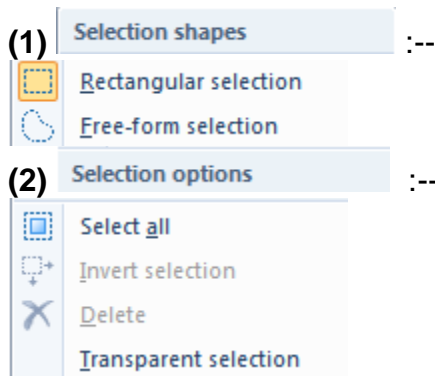
- **Paste From (Alt + H+V+F)** :- इस option का प्रयोग हम mspaint में किसी भी फोटो या चित्र को अपने पेज में Paste लाने के लिए करते हैं। इस Option पर Click करते ही एक Open का एक Box आ जाता है, जिसमें हम अपने Computer में कहीं से भी किसी भी फोटो या चित्र को Open करके उस पर कोई कार्य भी कर सकते हैं।

- **Cut (Ctrl + X)** :- इस option का प्रयोग हम mspaint में करके बनाए गए चित्र को Select करके Cut (काटने) के लिए करते हैं। जिसे हम कई बार Paste ला सकते हैं।

- **Copy (Ctrl + C)** :- इस option का प्रयोग हम mspaint में करके बनाए गए चित्र को Select करके Copy (नकल) के लिए करते हैं। जिससे हमारा चित्र वहाँ भी रहता है जहाँ से हमने कॉपी किया था और बार बार Paste लाने के लिए भी करते हैं।

- **Image :-** Mspaint में Clipboard के अन्तर्गत मुख्य Four चार होते हैं।

- **Select (Alt + H+V+F)** :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में किसी भी फोटो या चित्र को अपने पेज में Select करने के लिए करते हैं। इसके अन्तर्गत मुख्य Six छः Option होते हैं, जिन्हे दो भागों में बँटा गया है।



1. **Rectangular selection** (आयताकार चुनाव) :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में किसी भी फोटो या चित्र को अपने पेज में Rectangular Selection करने के लिए करते हैं।

**Free-form selection** (किसी भी आकार का चुनाव) :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में किसी भी फोटो या चित्र को अपने पेज में Free From Selection करने के लिए करते हैं।

2. **Select all** (पूरे पेज का चुनाव) :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में किसी भी फोटो या चित्र के साथ साथ पूरे पेज का Selection करने के लिए करते हैं।

**Invert selection** (उलटना) :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में Select किए गए चित्र का Selection हटाने के लिए करते हैं।

**Delete** (मिटाना) :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में Select किए गए चित्र को Delete हटाने के लिए करते हैं।

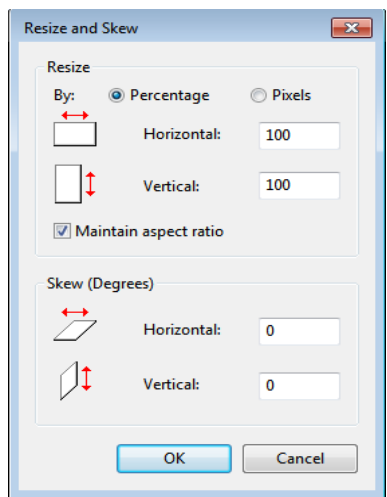
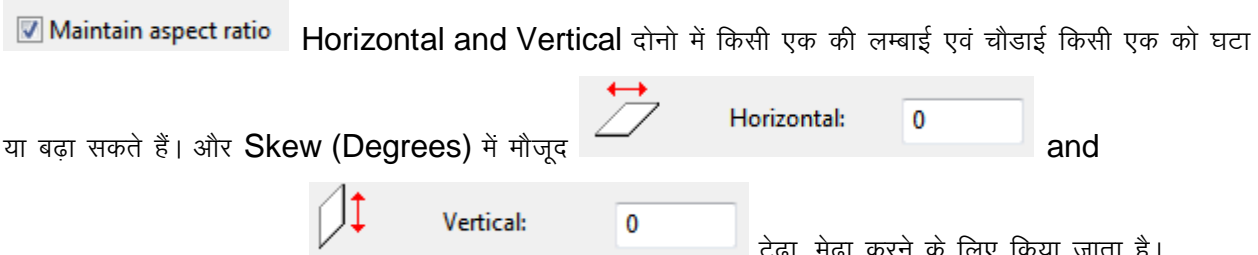
**Transparent selection** (चुनाव बदलना) :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में Select किए गए चित्र को Edit सुधारने के लिए करते हैं।

I. **Crop** :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में Select किए गए चित्र को Crop काटने के लिए करते हैं। Crop किया गया चित्र हमारे पेज में कट कर बॉई ओर आ जाता है।

**Resize** :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में Select किए गए चित्र को या पेज को Resize करने के लिए करते हैं। Resize किया गया चित्र हमारा पेज में छोटा या बड़ा करने के लिए किया जाता है। इस Option पर Click करते ही एक Open का एक Box आ जाता है जिसमें में हम **Resize by** में  Percentage  Pixels

लम्बाई एवं चौड़ाई घटा या बढ़ा सकते हैं। Horizontal: 100 चौड़ाई बढ़ाने या घटाने के लिए

करते हैं। Vertical: 100 लम्बाई बढ़ाने या घटाने के लिए करते हैं।



**Rotate** :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में बनाए गए चित्र को या पेज को घुमानें के लिए करते हैं। इसमें मुख्य पाँच Five Option होते हैं।



**Rotate right 90°** :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में बनाए गए चित्र को या पेज को 90% Right (दाँई ओर) घुमानें के लिए करते हैं।

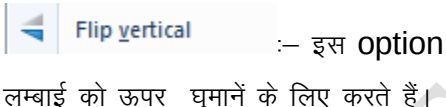


**Rotate left 90°** :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में बनाए गए चित्र को या पेज को 90% Left (बाँई ओर) घुमानें के लिए करते हैं।



**Rotate 180°** :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में बनाए गए चित्र को

या पेज को 180% Right (दाँई ओर) घुमानें के लिए करते हैं।



**Flip vertical** :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में बनाए गए चित्र को या पेज को Vertical लम्बाई को ऊपर घुमानें के लिए करते हैं।



**Flip horizontal** :-- इस option का प्रयोग हम mspaint में बनाए गए चित्र को या पेज को Horizontal चौड़ाई को दाँई ओर बाँई घुमानें के लिए करते हैं।

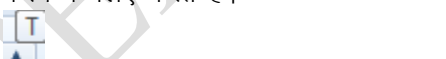
- **Tools** :-- Tools के अन्तर्गत मुख्य Six Tools होते हैं।



1 **Pencil** :-- इस Tool का प्रयोग हम Mspaint में Pencil की सहयता कोई भी चित्र बना सकते हैं। जैसा कि हम अपनी कॉपियों में बनाते हैं।



2 **Fill With Color** :-- इस Tool का प्रयोग हम Mspaint में एक साथ एक ही click में पूरे बाक्स में Color करने के लिए करते हैं।



3 **Text** :-- (Text)= इस tool के द्वारा हम mspaint में text select करके page पर कुछ लिख सकते हैं। जैसे -- चित्र का नाम, अपना नाम आदि, जब हम लिखने के लिए Aria Select करते हैं, तो उसमें दो Option होते हैं

1. Font 2. Paragraph 1. Font इसमें सबसे ऊपर **Font Family** (ff) करके

12 **Font Size** का प्रयोग

FF

हम Font Select करते हैं जैसे Arial, Kruti Dev 10 etc. (इत्यादि) फिर

B FB

करके Font की Size को घटा या बढ़ा सकते हैं, और **Bold (Ctrl+B)** का प्रयोग करके हम मोटा -पतला

लिख सकते हैं, और **Italic(Ctrl+I)** का प्रयोग करके हम सीधा तिरछा लिखते हैं, और **Underline**

**(Ctrl+U):--** का प्रयोग करके हम अक्षर के नीचे Line रेखा लगा और हटा सकते हैं, और **Strikethrough**

का प्रयोग करके हम अक्षर के बीच में Line रेखा लगा और हटा सकते हैं। 2 **Background** इसके अन्तर्गत मुख्य Two Option होते हैं। (1) **Opaque**-- Opaque Select करके यदि हम कुछ लिखते हैं तो हमारे द्वारा Select किया गया Aria उस Color में हो जाता है जो रंग Color Color 2 Box में होता है जैसे सफेद है तो सफेद।

**Tranceparent**-- Mspaint में यदि हम Tranceparent Select करके यदि हम कुछ लिखते हैं तो हमारे द्वारा लिखे गए Word का Background Change नहीं होता है।

4 **(Eraser)**-- इस tool के द्वारा हम mspaint में बनाये गये चित्र को मिटा सकते हैं। जैसा कि हम कॉपी में बनाये गये चित्र को रबर से मिटाते हैं। परन्तु Eraser उसी रंग में मिटाता है, जो रंग Color 2 Box में होता है।

5 **(Color picker)**-- इस tool के द्वारा हम mspaint में बनाये गये चित्र से color उठाकर अपने चित्र को color कर सकते हैं।

6 **(Magnifier)**-- इस tool के द्वारा हम mspaint में चित्र को बड़ा करके देख सकते हैं।

**Brushes**-- Tools के अन्तर्गत मुख्य Nine Brushes होते हैं।

1. **Brush**-- इस Brush का प्रयोग हम Mspaint में Soled गाढ़े रंग में रंगने के लिए करते हैं।

2. **Calligraphy Brush 1**-- इस Brush का प्रयोग हम Mspaint में Calligraphy Color सुन्दर लिखने की कला के रूप में रंगने के लिए करते हैं।

3. **Calligraphy Brush 2**-- इस Brush का प्रयोग हम Mspaint में Calligraphy Color सुन्दर लिखने की कला के रूप में रंगने के लिए करते हैं।

4. **Air Brush**-- इस Brush का प्रयोग हम Mspaint में Air Type ,में रंग में रंगने के लिए करते हैं।

5. **Oil Brush**-- इस Brush का प्रयोग हम Mspaint में Oil type (हल्के रंग) में रंगने के लिए करते हैं।

6. **Crayon Brush**-- इस Brush का प्रयोग हम Mspaint में Crayon (हल्के रंग) में रंग में रंगने के लिए करते हैं।

7. **Marker Brush**-- इस Brush का प्रयोग हम Mspaint में Marker type (हल्के रंग) में रंगने के लिए करते हैं।

8. **Natural Pencil Brush**-- इस Brush का प्रयोग हम Mspaint में Pencil Type पेसिल रंग में रंगने के लिए करते हैं।



9. **Water Color Brush** :-- इस Brush का प्रयोग हम Mspaint में Water Color पानी के रंग में रंगने के लिए करते हैं।

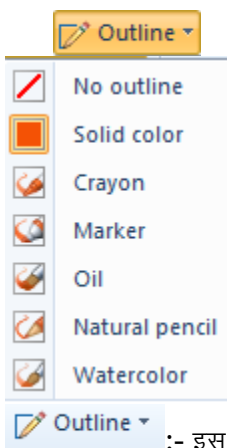
Shapes



-- Mspaint में कुल 23 Shapes (आकृति) हाती हैं जिनकी सहायता से हम कई प्रकार के चित्र बनाते हैं।

1. **Line** :-- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में सीधी Line (रेखा) खीचने के लिये करते हैं।
2. **Curve**:-- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में वर्क रेखा खीचने के लिये करते हैं। हम उसे टेढ़ा - मेढ़ा भी कर सकते हैं।
3. **Oval** :-- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में गोला बनाने के लिये करते हैं।
4. **Ractangle** :-- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में आयतन या वर्ग, आयत बनाने के लिये करते हैं।
5. **Rounded Ractangle** :-- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में गोल कोने वाला आयतन या वर्ग, आयत बनाने के लिये करते हैं।
6. **Poligon** :-- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में जुड़ी हुई रेखायाँ, बहुभुज बनाने के लिये करते हैं।
7. **Triangle** :-- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में त्रिभुज बनाने के लिये करते हैं।
8. **Left Triangle**:-- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में बाँई ओर त्रिभुज बनाने के लिये करते हैं।
9. **Diamond** :-- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में हीरे के आकार का आयकन बनाने के लिये करते हैं।
10. **Pentagon**:-- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में पंचभुज आकार का आयकन बनाने के लिये करते हैं।
11. **Hexagon** :-- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में शट्कोण के आकार का आयकन बनाने के लिये करते हैं।
12. **Right Arrow** :-- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में दाँयी ओर तीर बनाने के लिये करते हैं।
13. **Left Arrow** :-- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में बाँयी ओर तीर बनाने के लिये करते हैं।
14. **Up Arrow** :-- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में ऊपर की ओर तीर बनाने के लिये करते हैं।
15. **Down Arrow** :-- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में नीचे की ओर तीर बनाने के लिये करते हैं।
16. **Four Point star** :-- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में चार कोने वाला तारा बनाने के लिये करते हैं।
17. **Five Point Star** :-- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में पाँच कोने वाला तारा बनाने के लिये करते हैं।
18. **Six Point Star** :-- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में छः कोने वाला तारा बनाने के लिये करते हैं।
19. **Rounded Rectangular Callout** :-- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में गोल कोने वाली पुकारे बनाने के लिये करते हैं।
20. **Oval Callout** :-- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में गोले कार आकार की पुकारे बनाने के लिये करते हैं।

21.  **Cloud Callout** :- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में बादलाकार आकार की पुकारे बनाने के लिये करते हैं।
22.  **Heart** :- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में दिल आकार का चित्र बनाने के लिये करते हैं।
23.  **Lightning** :- इस Shapes (आकृति) का प्रयोग हम Mspaint में बिजली की चमक आकार वाले चित्र बनाने के लिये करते हैं।



 **Outline** :- इस Option के अन्तर्गत निम्नलिखित Option होते हैं।

 **No outline** :- इस Option का प्रयोग हम Mspaint में Shapes से बनाए गए चित्र की रेखाओं को मिटा सकते हैं, और ला सकते हैं।

 **Solid color** :- इस Option का प्रयोग हम Mspaint में Shapes से बनाए गए चित्र की रेखाओं को Solid color (गाढ़े रंग) में बना सकते हैं।

 **Crayon** :- इस Option का प्रयोग हम Mspaint में Shapes से बनाने वाले चित्रों को Crayon (हल्के रंग) में बनाने के लिए करते हैं।

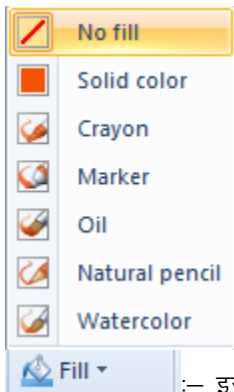
 **Marker** :- इस Option का प्रयोग हम Mspaint में Shapes से बनाने वाले चित्रों को Marker type (हल्के रंग) में बनाने के लिए करते हैं।

 **Oil** :- इस Option का प्रयोग हम Mspaint में Shapes से बनाने वाले चित्रों को Oil type (हल्के कटे रंग) में बनाने के लिए करते हैं।

 **Natural pencil** :- इस Option का प्रयोग हम Mspaint में Shapes से बनाने वाले चित्रों को Pencil Type पेसिल रंग में बनाने के लिए करते हैं।

 **Watercolor** :- इस Option का प्रयोग हम Mspaint में Shapes से बनाने वाले चित्रों को Water Color पानी के रंग में बनाने के लिए करते हैं।





**Fill** :- इस Option के अन्तर्गत निम्नलिखित Option होते हैं। जो Color 2 को Select करते हैं।

**No fill** :- इस Option का प्रयोग हम Mspaint में Shapes से बनाए गए चित्रों को बनाने के साथ – साथ Color भी कर सकते हैं। परंतु No Fill में Color नहीं आता है।

**Solid color** :- इस Option का प्रयोग हम Mspaint में Shapes से बनाए गए चित्रों को बनाने के साथ – साथ Color भी कर सकते हैं। इससे Shapes से बनाने वाले चित्रों में Solid color (गाढ़ा रंग) भरा होता है जो Color 2 बाक्स में होता है।

**Crayon** :- इस Option का प्रयोग हम Mspaint में Shapes से बनाए गए चित्रों को बनाने के साथ – साथ Color भी कर सकते हैं। इससे Shapes से बनाने वाले चित्रों में Crayon (हल्के रंग) भरा होता है जो Color 2 बाक्स में होता है।

**Marker** :- इस Option का प्रयोग हम Mspaint में Shapes से बनाए गए चित्रों को बनाने के साथ – साथ Color भी कर सकते हैं। इससे Shapes से बनाने वाले चित्रों में Marker type (हल्के रंग) भरा होता है जो Color 2 बाक्स में होता है।

**Oil** :- इस Option का प्रयोग हम Mspaint में Shapes से बनाए गए चित्रों को बनाने के साथ – साथ Color भी कर सकते हैं। इससे Shapes से बनाने वाले चित्रों में Oil type (हल्के कटे रंग) भरा होता है जो Color 2 बाक्स में होता है।

**Natural pencil** :- इस Option का प्रयोग हम Mspaint में Shapes से बनाए गए चित्रों को बनाने के साथ – साथ Color भी कर सकते हैं। इससे Shapes से बनाने वाले चित्रों में Pencil Type पेसिल रंग भरा होता है जो Color 2 बाक्स में होता है।

**Watercolor** :- इस Option का प्रयोग हम Mspaint में Shapes से बनाए गए चित्रों को बनाने के साथ – साथ Color भी कर सकते हैं। इससे Shapes से बनाने वाले चित्रों में Water Color पानी के रंग में भरा होता है जो Color 2 बाक्स में होता है।



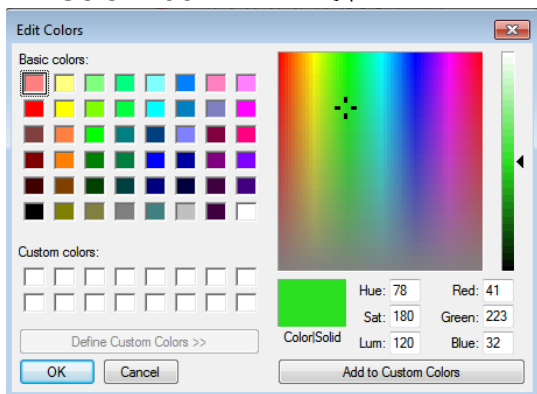
-- इस Option का प्रयोग हम Mspaint में अलग– अलग Size की Line रेखा खीचनें के लिए करते हैं।

#### ▪ Colors





Eraser, Fill, Opaque को Select करता है। Edit Colors में जाकर हम और Color Add कर सकते हैं। और बना भी सकते हैं।



**View Menu (Alt + V)** :- Mspaint में View Menu के अन्तर्गत मुख्य Three Option (तीन विकल्प) होते हैं।

1. Zoom
2. Show or hide Display
- 3.



इसका प्रयोग हम Mspaint के Page को 800% तक Zoom करने के लिए करते हैं।



इसका

प्रयोग हम Mspaint के Page को 12.5% तक Zoom Out करने के लिए करते हैं। इसका प्रयोग हम Mspaint के Page को 100% तक Zoom Out करने के लिए करते हैं। चाहे वह बड़ा हो या छोटा।

**2. Show or Hide (दिखाना और छिपाना)-**

1. **Rulars** :- इसका प्रयोग हम Mspaint के Page में Rular bar को लाने या हटाने के लिए करते हैं। यह हमारी Window के ऊपर और बॉर्ड ओर दिखता है। इस पर हम टिक लगाकर ला सकते हैं, और टिक हटाकर हटा भी सकते हैं।

100 - - - - - 200 - - - - - 300 - - - - - 400 - - - - -  
500  
2. **Gridlines** :- इसका प्रयोग हम Mspaint के Page में Gridlines को लाने या हटाने के लिए करते हैं। यह हमारे पूरे Page में दिखता है। इस पर हम टिक लगाकर ला सकते हैं, और टिक हटाकर हटा भी सकते हैं। यह हमें पूरे पेज में लाइन लाइन दिखाता है।



3. **Status Bar** :-- इसका प्रयोग हम Mspaint के Page में Status bar को लाने या हटाने के लिए करते हैं। यह हमारी Window में स्करोल बार के नीचे दिखता है। इस पर हम टिक लगाकर ला सकते हैं, और टिक हटाकर हटा भी सकते हैं। यह हमें कर्सर की स्थिति बताता है

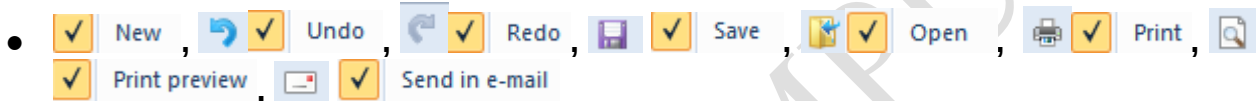
4.

**Display** :-



**Full Screen**:- इसका प्रयोग हम Mspaint के Page में बनाए गए चित्र को Full Screen में देखने के लिए करते हैं।

- ◆ **Help Menu** (F1) :- इसका प्रयोग हम Mspaint के बारे में सहायता लेने के लिए करते हैं।
- ◆ **Access Toolbar or Ribbon** :-- Access Toolbar के अन्तर्गत मुख्य Six Tag होते हैं। जिनपर टिक लगा देने से ये हमारी Paint की Window में दिखने एवं कार्य करने लगते हैं। ये इस प्रकार हैं-



**Show above the Ribbon** :-- इसका प्रयोग हम Mspaint के Page में Ribbon को ऊपर या नीचे करने के लिए करते हैं।

**Minimize the Ribbon** :-- इसका प्रयोग हम Mspaint के Ribbon को छिपाने और दिखाने के लिए करते हैं।

**Scrol Bar** :-- इसका कार्य Page को ऊपर नीचे करने के लिए किया जाता है, Scroll bar दो होते हैं। एक दाँयी ओर और दूसरा नीचे होता है।

OK