



### 1\* Math or String :-

Sum :- इस Function को द्वारा संख्याओं को जोड़ा जाता है इसमें

Value cell का address or cell # range मा सकती है।

Example - = Sum (select range)

### 2\* AVERAGE () :-

इस Function का प्रयोग दी गई संख्याओं के लिए करते हैं। AVERAGE निकालते

Example - = AVERAGE (selected range)

### 3\* MAX () :-

इस Function का प्रयोग दी गई संख्याओं में सबसे बड़ी संख्या होने के लिए करते हैं।

Example :- = Max (selected range) = 12

### 4\* MIN () :-

Select की गई संख्याओं में सबसे छोटी इस Function का प्रयोग

संख्या 269 में करी है

Example :- min (selected range)

5 PRODUCT() :-

इस Function का प्रयोग select की मदद से संख्याओं को गुणा करने में करी है।

Example :-  $(=) \text{product}(\text{selected range})^{20, 2}$

6 SQRT() :-

इस Function की सहायता से किसी भी संख्या का SQUARE ROOT निकाला जाता है।

इसके Arguments में किसी संख्या या cell संख्या address देते हैं या वह

जिसका SQUARE ROOT निकालना होता है।

Example :-  $= \text{SQRT}(64)$

Result :- 8

7 Odd() :-

इस Function में सम संख्याओं को विषम संख्या में बदलकर जोड़ सकता है।

Example :- Odd (79)  
Result = 80

8 Even() :-

इस Function से विषम संख्या को सम संख्या में बदला जा सकता है।

Example :- Even (80)  
Result = 81

(9) Mod () :-

इस Function की सहायता से किसी भी संख्या का शेषफल निकाला जाता है। इसमें दो Arguments दिए जाते हैं।

Ex - 2 mode (26, 5)  
result = 1

10 Power () :-

इस Function से किसी भी संख्या की घात की गणना की जा सकती है। इसमें दो Arguments दिए जाते हैं। पहली संख्या दूसरी पावर।

Ex - = power (5, 2)  
Result = 25

(11) ABS () :-

इसमें absolute value निकालते हैं।  
अर्थात् यदि कोई  
संख्या नकारात्मक है, तो उसका हटा  
दिया जाता है। यह argument  
में एक नंबर लेता है।

Ex - -125 = abs(-125)  
Result = 125

(12) Fact () :-

इस function की सहायता से किसी  
संख्या का Factorial Number  
होता है।  
Factorial Number होता है।

यह argument है, में एक नंबर  
होता है।  
जैसे 5 का factorial होता है।

$1 * 2 * 3 * 4 * 5 = 120$

Example :- fact (5)  
Result = 120

(13) Int () :-

इस Function से किसी भी संख्या को निकाल सकते Integer Value. यह Argument में एक नंबर लेता है।

Ex - = int (123.34) =  
Result = 123

14 Text Function :-

Upper () :-

यह function lower case के अक्षर को बड़े अक्षर में बदलता है।

Syntax = UPPER (TEXT)

Example - UPPER ("micro computer")

Result :- MICRO COMPUTER

15 Lower ( ) :-

21E Funtion UPPER case के अक्षर को LOWER CASE में बदलता है।

Syntax = LOWER (TEXT)

Example :- LOWER (" MICRO COMPUTER")

Result :- micro computer

16- Proper ( ) :-

21E Funtion text को Proper case में बदलता है।

Syntax = Proper (TEXT)

Example :- Proper (" micro computer")

Result :- micro computer

Ctrl + ; तारीख जानने के लिए

Ctrl + ← → वसूली  
Ctrl + → ← Keyboard अपने  
जानने के लिए पर पर

Ctrl + N ~~के~~ New Work Sheet जानने के लिए

Shift + F11 New Worksheet insert करते हैं

Ctrl + F2 है; Print Preview देखने

F7 = है; Spelling चेक करते

## Date Or Time Function :-

Date :-

Now :- यह Function Computer की Current date and Time

= NOW( )

OUT PUT = 10/20/2012 19:16

\* Day ( ) :- यह Function DATE से दिन निकलता है

Syntax :- Day (date)

Example = day (10/20/2011)

Output = 20

\* Month ( ) :- यह Function DATE से महीना निकलता है

Syntax :- month (date)

Example = month (10/20/2011)

Output = 10

Year ( ) :-

यह Function DATE में वर्ष निकालता है।

Syntax :- year (date)

Example = year (10/20/2011)

Output = 2011

Today ( ) :-

यह Function current date में Output देता है।

= today ( )

Output :- 10/20/2011

① = Left (Name, "2")

इसमें Left name का दो अक्षर पहले  
आयेगा

② = Right (Name, "2")

इसमें Right का दो word पहले आयेगा

③ = SORT [4, 9]

इसमें वर्ग बतायेगा 4, 9 का वर्ग  
क्या है

④ Product (2, 7)

इसमें दो संख्या का गुणा करेंगे.

⑤ = min (2, 4, 3, 5)

इसमें सबसे छोटी संख्या बतायेगा

⑥ = max (2, 3, 4, 5)

इसमें सबसे बड़ी संख्या बतायेगा

⑦ = Today () ←

इसमें Date बताएगा है

(8) = Now() ←

इसमें Date time निकालता है।

(9) = ABS(-7) ←

इसमें Unit plus में बदलती है।

(10) = Sum(5, 6) ←

इसमें दो संख्या आपस में जोड़ते हैं।

(11) = Average(50, 45, 43, 48) ←

इसमें Unit का Average निकालते हैं।

(12) = Roman(50) ←

~~Power~~ Roman का अंक L होता है।

(13) = Power(25, 2, 3) ←

इसमें संख्या का घात निकालते हैं।

(14) = UPPER UPPER ("Arjun") ←

इसमें छोटे अक्षर बड़े अक्षर में करते हैं।

(15) = Lower ("Arjun") ←

इसमें बड़े अक्षर छोटे अक्षर में होता है।

अ  
 आ  
 इ  
 ए  
 औ  
 अं  
 अः  
 व  
 व + K  
 B  
 B + Shift + Z  
 m  
 A + 0 + 197  
 Shift + - 11 + 197  
 S  
 S + S  
 V + K + S  
 V + R + S + Shift + S  
 V + A  
 V + Shift + 5%

क  
 ख  
 ग  
 घ  
 ङ  
 च  
 छ  
 ज  
 झ  
 ञ  
 ट  
 ठ  
 ड  
 ढ  
 न  
 त  
 थ  
 द  
 ध  
 न  
 Shift + D  
 C + K  
 Shift + x [X]  
 Shift + ? + K  
 A + 0 199  
 P  
 Shift + N  
 T  
 Shift + )  
 X + 11 + 197

अ Alt + O + 165

इ Shift + V

ई Shift + B

उ Shift + M

ऊ Shift + <

ऋ Shift + K + 2 + R + V

ॠ Shift + R + V

ए Shift + F + K

ऐ N

ए [X] Shift + K

ऎ U

ॡ I

क Shift + Q

ख c

ग Shift + H + K

म म E

य ः

र J

ल Y

व 0

श ; + K

ष Shift ; + K

स L

ह 01

झ Shift + K

ञ Shift ±

ट Shift + K

~~थ Shift + J~~ → Shift + J

द Shift +

ध Shift +

न Shift +

Alt + 165

Shift + = (.)

T K T

f F V

7 H 0

9 0 \*+K

1 W \*+K + shift

2 ~

3 S

4 Shift + S \*+K + shift

5 ~~Shift~~ R + S

6 R + Shift + S + shift

7 + shift A (.) = + shift = 2 shift

8 Shift + 5% + Shift + 2 shift C

9 Alt 0/61 + shift

Shift of 9 of 11A

1 = 3

अक्षर	Alto	अक्षर	Alto	अक्षर	Alto
१	130	१	168	१	200
२	131	२	169	२	201
३	132	३	170	३	202
४	133	४	171	४	203
५	134	५	174	५	204
६	135	६	177	६	205
७	136	७	179	७	206
८	137	८	180	८	207
९	138	९	182	९	209
०	139	SIP	183	०	210
१	140	१	184	१	211
२	147	२	186	२	212
३	150	३	187	३	214
४	151	CT	188	४	216
५	152	)	189	५	217
६	153	=	190	६	218
७	155	७	191	७	219
८	159	८	192	८	220
९	161	९	193	९	221
०	162	०	195	०	222
१	163	१	196	१	223
२	164	२	197	२	224
३	165	३	198	३	225
४	167	४	199	४	226

अक्षर	Alt + 0	Special Characters
अ	227	अक्षर
ब	228	
क	229	☀
ख	230	f
ग	231	+
घ	232	^
ङ	233	◀
च	234	f
छ	235	↑
ज	236	☺
झ	237	!!
ञ	238	7
ट	239	912
ठ	240	☹
ड	241	↓
ढ	242	-
ण	243	T
त	244	(
थ	245	+ =
द	246	?
ध	247	↑
न	248	☺
प	249	☺
फ	"	H
ब	"	B
भ	"	☺
म	"	☺
य	"	☺
र	"	☺
ल	"	☺
व	"	☺
श	"	☺
ष	"	☺
स	"	☺
ह	"	☺
ळ	"	☺
व्ह	"	☺
ज्ञ	"	☺
अक्षर	"	☺

पहला बैंक जिलने नेट बैंकिंग शुरू किया  
Que: 1 Which is the first Bank to introduce Net Banking  
ICICI Bank

किस बैंक ने सबसे पहले मुचलम कड शुरू किया  
Que: 2 SBI

किस बैंक ने सबसे पहले क्रेडिट कार्ड शुरू किया  
Que: 3

Central Bank of India (CBI)

किस कार्ड को लाइटिक मनी कहे जाते हैं?  
Que: 4 Credit Cards.

भारत का सबसे बड़ा बैंक  
Que: 5 SBI (State Bank of India)

भारत का सबसे बड़ा प्राइवेट बैंक  
Que: 6 ICICI Bank

पहला आधार सलरम शुरू करने वाला बैंक  
Que: 7 DCB Bank

भारत का सबसे पहला बैंक  
Que: 8 Which was the first bank that is established in india?

Bank of Hindustan (established in the year 1779)

Que:-9 सबसे पहले 150 द्वारा सर्टिफाइड कौन सा बैंक हुआ  
Canara Bank

Que:-10 भारत का सबसे पहला बैंक कौन सा है जो किसी भारतीय द्वारा शुरू किया गया  
PNB (Existed at first in Lahore in the year 1895)

Que:-11 भारत का पहला बैंक जिसने विदेशों में अपना ब्रांच खोला  
Bank of India (BOI)

Que:-12 कौन सा बैंक है जो सबसे पहले किसी भारतीय द्वारा खोला गया  
(Central Bank of) India.

Que:-13 राष्ट्रीयकृत बैंकों में से सबसे बड़ा बैंक कौन सा है  
Punjab National Bank.

Que:-14 भारत में बैंकों को इंटरनेट से कब जोड़ा गया  
1996

Que:-15 किस बैंक ने पहला स्टीयम शुरू किया

HSBC (1871)

Page No. \_\_\_\_\_  
Date: \_\_\_\_\_

Que:-16 पहला विदेशी बैंक ने भारत में सबसे पहले अपना ब्रांच खोला

HSBC

Que 17- The First Universal Bank in India

ICICI

Que 18- पहला ग्रामीण बैंक का क्या नाम था।

प्रथमा बैंक

Que:-19 पहला ग्रामीण बैंक किसने शुरू किया

Syndicate Bank.

Que:-20 कौन सा बैंक लाला लाजपत राय के प्रयास से बना

Punjab National Bank.

Que:- LibreOffice Writer एक word processor program है।

True

Que L.O.W में New Document शॉर्टकट क्या होती है।

Ctrl+N

Ques:- काइल को save करते समय  
As होता है Dialog box open save

True

Ques:- L.O.W में manage template  
शॉर्टकट की क्या होती है?

Ctrl + Shift + N

Ques:- Save remote सर्वर काइल को  
पर save नहीं किया जाता है।

False

Ques:- कट कॉपी और पेस्ट जैसे  
कमांड किस मेनू में पाए जाते  
हैं?

Edited Command dialog

Ques:- save add में सभी खाने हुए  
काइल को सेव किया  
जा सकता है।

True

Ques:- L.O.W में अधिकतम Font size  
कितना हो सकता है?

96

W + h + s

Que? - Print preview की शीट की  
Ctrl + F2 होता है  
False

Que L.O.W में सूक्ष्म zoom कितना  
प्रतिशत तक कर सकते हैं?

20