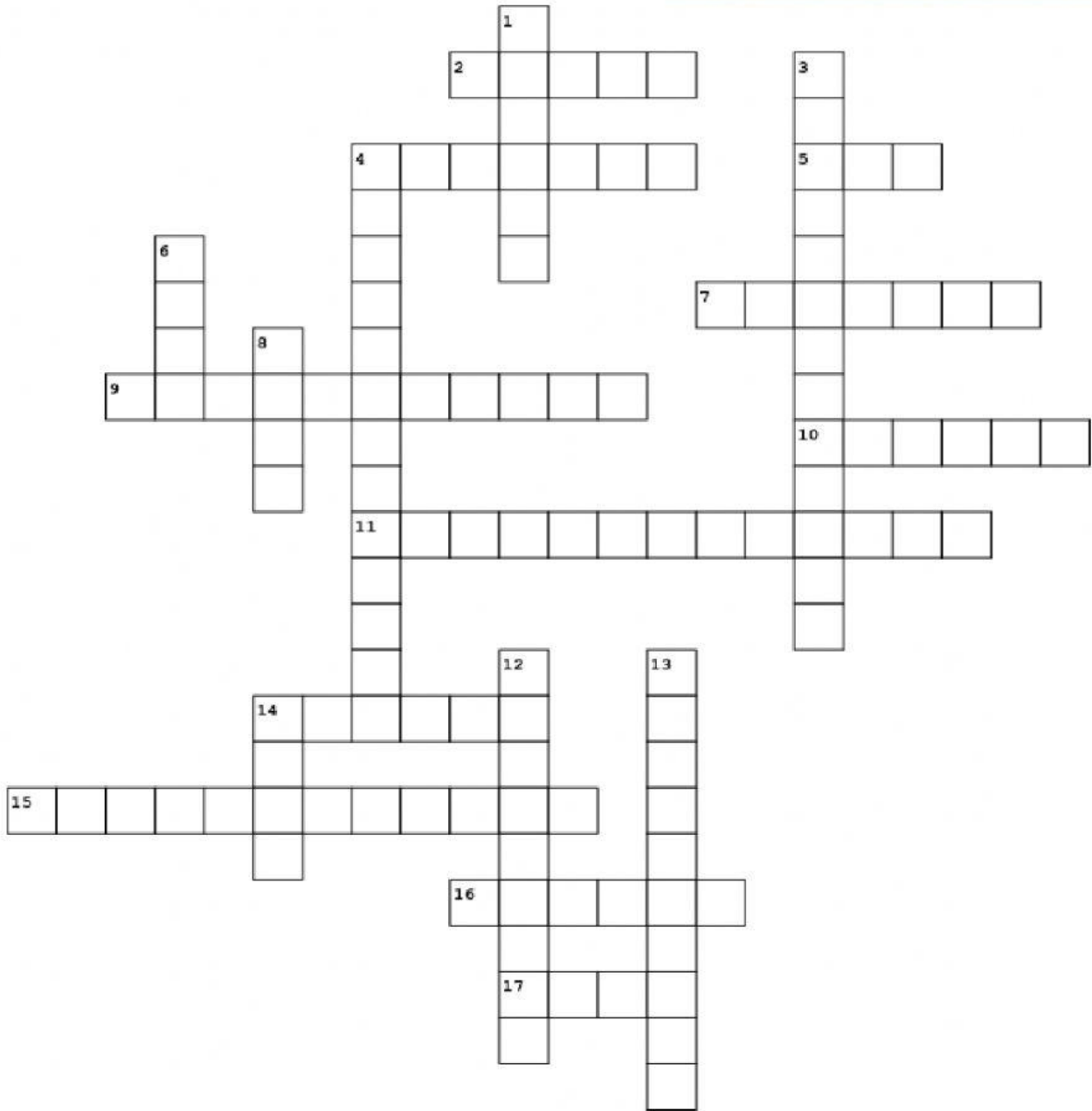


Nama : .....  
 Kelas : .....



**Mendatar**

- 2. berfungsi menempelkan isi clipboard ke dalam buku kerja atau file
- 4. membuat buku kerja baru atau file baru
- 5. rumus yang digunakan untuk menjumlahkan total dari beberapa range
- 7. berfungsi untuk menghitung
- 9. Perintah menyisipkan tabel yang ada pada Ms Excel
- 10. Membuat Bold/tebal area/sel yang diseleksi
- 11. digunakan untuk menambah kolom
- 14. Memiilih/menyeleksi seluruh isi dari worksheet (select all)
- 15. melihat lembar kerja yang akan dicetak
- 16. untuk menghapus isi cells
- 17. membatalkan perintah terakhir

**Menurun**

- 1. menyimpan buku kerja atau file dengan nama lain
- 3. untuk menyisipkan gambar/objek dalam lembar kerja
- 4. menirukan/menjiplak format seperti yang telah disalin di sel yang ditunjuk
- 6. menu pilihan berupa tombol yang diberi simbol untuk mewakili sebuah perintah
- 8. berisi perintah-perintah untuk menjalankan MS. Excel
- 12. digunakan untuk mengatur setting halaman
- 13. digunakan untuk menambah baris cells
- 14. menyalin suatu bagian dan menempatkan dalam clipboard

PILIH LAH SALAH SATU JAWABAN YANG PALIN TEPAT !

1. Dalam menjalankan Excel kita harus memahami cell, range, kolom, baris dsb. Coba apa yang dimaksud dengan sel (Cell) dalam excel ?
  - A. Kumpulan dari worksheet
  - B. Kumpulan beberapa sel
  - C. Pertemuan antara baris dengan kolom
  - D. Pertemuan antara sel dengan range
  - E. Lembar kerja dalam excel
2. Tombol keyboard dibawah ini yang digunakan untuk mengunci acuan sel pada suatu rumus Excel adalah ....
  - A. ALT
  - B. F2
  - C. F4
  - D. CTRL
  - E. DELETE
3. Dari gambar di bawah ini, rumus manakah yang paling tepat digunakan pada sel C2 yang disalinkan ke bawah hingga sel C5 untuk menghasilkan keterangan lulus atau gagal dari syarat jumlah minimum poin sebesar 10

	A	B	C	D	E
1		Poin	Ket		Syarat Lulus
2	Ani	25	Lulus		10
3	Budi	9	Gagal		
4	Cucu	8	Gagal		
5	Deden	11	Lulus		
6					

- A. =IF(B2>=E2,"Lulus","Gagal")
- B. =IF(B2>=\$E2,"Lulus","Gagal")
- C. =IF(B2>=E\$2,"Lulus","Gagal")
- D. =IF(B2>=\$E\$2,"Lulus","Gagal")
- E. =IF(B2<=\$E\$2,"Lulus","Gagal")

4. Berikut ini penulisan alamat cell yang tepat adalah .....
  - A. 84
  - B. 3F
  - C. B5
  - D. BB
  - E. F0
5. Fungsi dalam Excel yang digunakan menghitung rata-rata dari sekelompok nilai menggunakan rumus excel...
  - A. SUM
  - B. AVERAGE
  - C. MAX
  - D. MIN
  - E. IF