

1. Computational Thinking (CT) sudah dikenalkan tahun 1980, oleh ...
 - a. Jeanette wing
 - b. Seymour papert
 - c. Sir Francis Galton
 - d. Sir Alex Fergusson
2. Memecahkan masalah kompleks menjadi bagian kecil adalah pengertian dari ...
 - a. Decomposition
 - b. Pattern recognition
 - c. Abstraction
 - d. Algorithmdesign
3. Menurut KBBI menggunakan akal budi untuk mempertimbangkan dan memutuskan sesuatu disebut dengan ...
 - a. Bertindak
 - b. Berucap
 - c. Berpikir
 - d. Bersikap
4. Perhatikan gambar berikut!



MEA adalah sebuah integrase ekonomi yang terjadi diwilayah ...

- a. Asia Pasifik
- b. Asia Tenggara
- c. Asia Afrika
- d. Negara Dunia

5. Berikut adalah langkah dalam pemecahan masalah, kecuali
- See
 - Plaan
 - Do
 - Wait
6. Menarik kesimpulan dari pola yang ditemukan adalah keterampilan dalam ...
- Dekomposisi
 - Pengenalan pola
 - Berpikir algoritma
 - Generalisasi dan berpikir pola
7. Apapun masalah yang dihadapi, beberapa langkah mendasar menggunakan prinsip IDEAL dengan urutan ...
- Identifikasi – tentukan – periksa – tindakan – lihat
 - Tentukan – periksa – identifikasi – tindakan – lihat
 - Identifikasi – tentukan – periksa – lihat – tindakan
 - Periksa – tindakan – identifikasi – tentukan – lihat
8. Berikut adalah karakteristik berpikir komputasional, kecuali ...
- Merumuskan permasalahan sehingga memungkinkan untuk diselesaikan
 - Mengorganisasi dan menganalisis data secara logis
 - Menggambar data melalui abstraksi seperti model dan simulasi
 - Membuat manual penyelesaian melalui berpikir algoritmik
9. Berikut adalah langkah-langkah yang tidak terdapat dalam pemikiran algoritmik, yaitu
- Definisi masalah
 - Pengembangan model
 - Pengurangan algoritma
 - Spesifikasi algoritma

10. Sebuah aplikasi spreadsheet yang telah dikembangkan oleh Microsoft untuk sistem operasi Microsoft Windows, Mac OS X, dan iOS. Adalah pengertian dari
- Microsoft Word
 - Microsoft Note
 - Microsoft Excel
 - Microsoft Power Point
11. Mencari nilai rata-rata dalam Microsoft excel adalah pengertian dari rumus ...
- SUM
 - AVERAGE
 - AND
 - NOT
12. Mencari nilai jika kondisi BENAR/SALAH dengan banyak perbandingan adalah pengertian dari rumus
- MULTI IF
 - SINGLE IF
 - HLOOKUP
 - VLOOKUP
13. Microsoft Word adalah aplikasi yang biasa digunakan di perkantoran, sekolah dan lainnya, pengertian dari Microsoft Word adalah
- Aplikasi pengolahan data keuangan
 - Aplikasi pengolahan data berupa huruf dan angka
 - Aplikasi untuk mengedit brosur
 - Aplikasi untuk presentasi
14. Dalam aplikasi Microsoft word terdapat beberapa ikon yang bias kita gunakan untuk melakukan sebuah pekerjaan dengan mudah dan efisien, berikut ini ikon – ikon yang bisa kita gunakan, kecuali ...
- Font
 - Numbering
 - Italic
 - Animation

15. Save as berfungsi untuk ...
- Memindahkan dokumen
 - Menyimpan dokumen
 - Membersihkan dokumen
 - Mengirimkan dokumen
16. Dibawah ini ikon yang biasa kita gunakan untuk memasukkan gambar pada dokumen yaitu
- File + image
 - Home + gambar
 - Insert + image
 - Insert + table
17. Dibawah ini ikon yang sering kita gunakan untuk merubah warna pada huruf atau tulisan yaitu
- Font
 - Font Color
 - Color font
 - Text highlight color
18. Underline berfungsi untuk ...
- Menebalkan tulisan atau huruf
 - Memiringkan tulisan atau huruf
 - Memberi garis bawah pada huruf atau tulisan
 - Mewarnai tulisan atau huruf
19. Dibawah ini adalah tata cara untuk membuka Microsoft word kecuali ...
- Klik windows + Microsoft office + Microsoft word
 - Klik kanan pada aplikasi Microsoft word lalu open
 - Klik kiri pada aplikasi Microsoft word lalu open
 - Doble klik kiri pada aplikasi Microsoft word
20. Dibawah ini merupakan ikon yang digunakan untuk merubah ukuran kertas yaitu ...
- Margins
 - Size
 - Ruller
 - Line number

21. Dibawah ini ikon yang berfungsi untuk membesarkan atau mengecilkan ukuran huruf atau tulisan yaitu ...
- a. Size
 - b. Font size
 - c. Numbering
 - d. Font color
22. Ikon Bold berfungsi untuk ...
- a. Memiringkan tulisan atau huruf
 - b. Memberi garis bawah
 - c. Membuat tulisan jadi besar
 - d. Menebalkan tulisan atau huruf
23. Ikon apa yang kita gunakan untuk memberi garis tepi atau bingkai pada Microsoft word . . .
- a. Page Borders
 - b. Page Color
 - c. Watermark
 - d. Bingkai
24. Ikon apa yang kita gunakan untuk memberi warna kertas pada Microsoft word
- a. Page borders
 - b. Page Color
 - c. Watermark
 - d. Page Layout
25. Kita bisa membuat gambar rumah pada Microsoft word dengan menggunakan ...
- a. Image
 - b. Pictures
 - c. Shapes
 - d. SmartArt