



## TEMA 3 SUBTEMA 2 KELAS 6

20 Questions

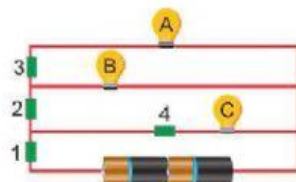
NAME : \_\_\_\_\_

CLASS : \_\_\_\_\_

DATE : \_\_\_\_\_

1. John Logie Baird adalah penemu dari ....  
☐ a) Pesawat kabel ☐ b) Pesawat terbang  
☐ c) Pesawat televisi ☐ d) Pesawat telepon
  
2. Penemuan-penemuan di bidang teknologi membuat kehidupan manusia semakin ....  
☐ a) Hancur ☐ b) Aneh  
☐ c) Mudah ☐ d) Sulit
  
3. Rangkaian listrik yang disusun berderet atau bercabang dinamakan rangkaian ....  
☐ a) Semi ☐ b) Seri  
☐ c) Pararel ☐ d) Paralel

4.



Perhatikan gambar !jika hanya sakelar 1 dan 2 yang dihidupkan maka lampu yang menyala adalah lampu ....

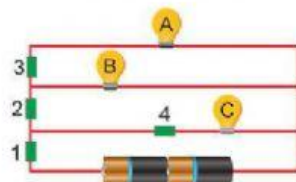
☐ a) A dan B

☐ b) C

☐ c) B

☐ d) A

5.



Perhatikan Gambar!jika hanya sakelar 3 yang dimatikan maka ....

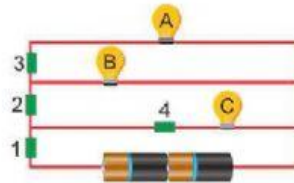
☐ a) Hanya lampu B dan C yang menyala

☐ b) Hanya lampu C yang menyala

☐ c) Semua lampu menyala

☐ d) Semua lampu padam

6.



Perhatikan Gambar! Semua lampu akan padam jika ....

- ☐ a) Sakelar 4 yang dimatikan      ☐ b) Sakelar 3 yang dimatikan  
☐ c) Sakelar 2 yang dimatikan      ☐ d) Sakelar 1 yang dimatikan

7. Setiap orang yang ada di dunia ini mempunyai bakat dan kemampuan yang ....

- ☐ a) Seragam      ☐ b) Berbeda  
☐ c) Mirip      ☐ d) Sama

8. Cara mensyukuri bakat dan kemampuan yang kita miliki adalah dengan ....

- ☐ a) Menantang yang lebih baik      ☐ b) Selalu berdoa setiap hari  
☐ c) Giat berlatih mengembangkan diri      ☐ d) Pamer ke teman-teman

9. Dampak positif adanya televisi di antaranya adalah ....

- ☐ a) Menambah biaya konsumsi listrik      ☐ b) Membuat anak-anak diam saja di rumah
- ☐ c) Kita bisa terhibur dengan film-film yang tayang      ☐ d) Kita bisa bermalas-malasan

10. Penemuan telepon adalah penemuan yang bermanfaat dalam menyampaikan informasi agar lebih cepat dan mudah. Namun akan menjadi hal yang tidak bermanfaat banyak orang jika digunakan untuk ....

- ☐ a) Menyampaikan pesan peringatan bahaya      ☐ b) Berbincang dengan kawan di perantauan
- ☐ c) Menipu orang lain yang belum dikenal      ☐ d) Mencari kabar saudara yang jauh

11. Alat yang digunakan manusia untuk mengetahui waktu adalah ....

- ☐ a) Lonceng      ☐ b) Alarm
- ☐ c) Jam      ☐ d) Televisi

12. Contoh sikap dalam menghargai waktu adalah ....

- ☐ a) Mengerjakan PR sebelum berangkat sekolah      ☐ b) Mengumpulkan tugas tepat waktu
- ☐ c) Mengerjakan PR setelah nonton televisi      ☐ d) Menunda pekerjaan yang kecil

13. Berangkat sekolah tepat waktu merupakan kewajiban anak di ....

- ☐ a) Jalan      ☐ b) Kelas
- ☐ c) Sekolah      ☐ d) Rumah

14. Memakai helm dan mematuhi peraturan lalu lintas merupakan contoh kewajiban ketika berada di ....

- ☐ a) Tempat ibadah      ☐ b) Rumah
- ☐ c) Kelas      ☐ d) Jalan

15. Melaksanakan kewajiban harus disertai dengan sikap ....

- ☐ a) Keras kepala      ☐ b) Rendah diri
- ☐ c) Terpaksa      ☐ d) Tanggung jawab

16. Salah satu manfaat penemuan jam adalah ....

- ☐ a) Kita bisa pamer jam yang terbaru      ☐ b) Kita bisa disiplin terhadap waktu  
☐ c) Kita bisa telat sedikit dalam bekerja      ☐ d) Kita bisa menunda pekerjaan

17. Para siswa-siswa sedang belajar di kelas. Kalimat di atas adalah kalimat yang tidak efektif, perbaikan yang benar agar menjadi kalimat yang efektif adalah ....

- ☐ a) Para siswa sedang belajar di kelas      ☐ b) Para siswa sedang belajar di kelas-kelas  
☐ c) Siswa-siswa sedang belajar-belajar di kelas      ☐ d) Para-para siswa sedang belajar di kelas

18. Kalimat di bawah ini yang tidak efektif adalah ....

- ☐ a) Setiap warga-warga harus membayar iuran kebersihan      ☐ b) Para guru sedang rapat di aula sekolah  
☐ c) Murid-murid sedang istirahat di halaman sekolah      ☐ d) Semua bola di gudang sudah rusak

19. Seorang ahli matematika yang menjadi penggagas utama dalam penemuan komputer adalah ....

☐ a) Michael Faraday

☐ b) Nikola Tesla

☐ c) Albert Einstein

☐ d) Charles Babbage

20. Salah satu manfaat komputer dalam dunia pendidikan adalah ....

☐ a) Untuk membuat mesin kasir di toko

☐ b) Untuk membuat desain bangunan

☐ c) Untuk membuat naskah soal ujian

☐ d) Untuk mencari hiburan dan lagu-lagu