

CERITA TENTANG TEKNOLOGI

Jawablah Pertanyaan tentang Cerita tentang Teknologi ini :

1. Apa yang ditemukan oleh Alexander Graham Bell pada tahun 1876?
 - a. Televisi
 - b. Mesin uap
 - c. Komputer
 - d. Telepon
2. Penemuan teknologi apa yang meningkatkan kehidupan manusia dengan cara mempercepat komunikasi jarak jauh?
 - a. Mesin telegraf
 - b. Telepon
 - c. Komputer
 - d. Radio
3. Apa yang dimaksud dengan revolusi industri 2.0?
 - a. Perkembangan besar dalam mesin uap dan teknologi industri
 - b. Penemuan listrik dan telepon
 - c. Penemuan komputer dan internet
 - d. Penciptaan ponsel pintar
4. Pada masa industri 2.0, teknologi apa yang digunakan dalam sektor transportasi?
 - a. Kereta api dan kapal uap
 - b. Ponsel pintar
 - c. Komputer dan internet
 - d. Mesin cetak
5. Penemuan teknologi apa yang membantu manusia dalam berlayar dan menjelajahi lautan?
 - a. Kompas
 - b. Mesin uap
 - c. Telepon
 - d. Radio
6. Apa yang ditemukan oleh Philo T. Farnsworth pada tahun 1932?
 - a. Komputer
 - b. Televisi
 - c. Telepon
 - d. Radio
7. Apa tujuan utama dari penemuan pembangkit listrik oleh Thomas Edison?
 - a. Untuk menghasilkan listrik secara besar-besaran
 - b. Untuk menggerakkan mesin uap
 - c. Untuk komunikasi jarak jauh
 - d. Untuk menciptakan lampu pijar
8. Apa yang pertama kali digunakan manusia purba sebagai alat pemotong?
 - a. Batu tumpul
 - b. Batu tajam
 - c. Logam
 - d. Kayu
9. Teknologi apa yang digunakan untuk mengubah energi menjadi bentuk energi lainnya, seperti pembangkit listrik?
 - a. Teknologi pengolahan tanah
 - b. Teknologi pengolahan air
 - c. Teknologi konversi energi
 - d. Teknologi komunikasi
10. Pada abad berapa mesin uap pertama kali ditemukan?
 - a. Abad ke-19
 - b. Abad ke-18
 - c. Abad ke-20
 - d. Abad ke-17
11. Siapa yang ditemukan penemuan telepon pertama kali?
 - a. James Watt
 - b. Philo T. Farnsworth
 - c. Alexander Graham Bell
 - d. Guglielmo Marconi
12. Teknologi apa yang diciptakan untuk membantu nelayan melaut?
 - a. Teknologi pertanian
 - b. Teknologi kelautan
 - c. Teknologi transportasi
 - d. Teknologi komunikasi

Nama :

Kelas :

Nilai



Kunci Jawaban:

- 1) d. Telepon
- 2) a. Mesin telegraf
- 3) a. Perkembangan besar dalam mesin uap dan teknologi industri
- 4) a. Kereta api dan kapal uap
- 5) a. Kompas
- 6) b. Televisi
- 7) a. Untuk menghasilkan listrik secara besar-besaran
- 8) b. Batu tajam
- 9) c. Teknologi konversi energi
- 10) b. Abad ke-18
- 11) c. Alexander Graham Bell
- 12) b. Teknologi kelautan