


3) பின்வரும் படவருக்களுக்குப் பொருத்தமான மென்பொருட்களை இணைக்குக

A		சொல்முறை வழிப்படுத்தும் மென்பொருள்
B		பதிப்பிக்கும் மென்பொருள்
C		கணினி விளையாட்டு மென்பொருள்
D		வரைவியல் மென்பொருள்
E		ஊடக இயக்க மென்பொருள்

4). பின்வரும் வாக்கியங்கள் சரியாயின் சரி எனவும் பிழையாயின் பிழை எனவும் குறிப்பிடுக.

1. மைய முறைவழி அலகு கணினியின் முறைமை அலகில் தாய்ப் பலகையில் பொருத்தப்பட்டுள்ளது.()
2. வருடி ஒரு தொடர்பாடல் சாதனமாகும். ()
3. துணி சலவைப் பொறி உட்பொதிந்த கணினி முறைமை சாதனத்திற்கு உதாரணமாகும் ()
4. தெரிவிப்பி ஒரு மென்பொருளாகும் ()
5. பெரிலியம் எனப்படும் இலத்திரனவியல் கழிவுப் பொருளானது உடலில் சேருவதால் நுரையீரல் புற்று நோய் ஏற்படும். ()
6. 3R முறையானது இலத்திரனவியல் கழிவுகளை அகற்றும் சிறந்த முறையாகும்.()
7. கண்ணுக்கும் தெரிவிப்பிற்குமிடையே 100m இடைவெளி பேணல் சரியான கொண்ணிலையாகும்.()
8. வலிதான கடவுச் சொல் ஒன்றில் எழுத்துக்கள் , இலக்கங்கள் , குறியீடுகள் என்பன அடங்கியிருக்கும் ()
- 5) கணினியின் சிறப்பியல்புகள் 5 ஐக் குறிப்பிடுக.
- 6) கணினி பயன்படுத்தப்படும் துறைகள் 5 ஐக் குறிப்பிடுக.
- 7) கணினி வன்பொருள் என்றால் என்ன? உதாரணம் 5 தருக.
- 8) கணினி மென்பொருள் என்றால் என்ன? உதாரணம் 5 தருக.
- 9) கணினி ஆய்வு கூடத்தில் உங்கள் பாதுகாப்பிற்காக நீர் மேற்கொள்ளும் நடவடிக்கைகள் 3 ஐக் குறிப்பிடுக
- 10) கணினியைப் பயன்னடுத்தும் போது பின்பற்ற வேண்டிய கொண்ணிலைகள் 3 ஐக் குறிப்பிடுக.