



- I** சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக. 5 X 1 = 5
- 7 மீட்டர் என்பதை சென்டிமீட்டரில் மாற்றினால் கிடைப்பது.....
அ) 70 செ.மீ ஆ) 7 செ.மீ இ) 700 செ.மீ ஈ) 7000 செ.மீ
 - வேகத்தின் அலகு அ) மீட்டர் ஆ) வினாடி இ) கிலோகிராம் ஈ) மீட்டர்/வினாடி
 - குளம் வாழிடத்திற்கு ஒரு உதாரணம் அ) கடல் ஆ) நன்னீர் இ) பாலைவனம் ஈ) மலைகள்
 - நீரை உறிஞ்சும் பகுதி ஆகும். அ) வேர் ஆ) தண்டு இ) இலை ஈ) பூ
 - எந்த விலங்கு செவுள்கள் எனப்படும் சுவாச உறுப்பை பெற்றுள்ளது
அ) மண்புழு ஆ) குள்ளநரி இ) மீன் ஈ) தவளை
- II** கோடிட்ட இடங்களை நிரப்புக. 5 X 1 = 5
- SI அலகு முறையில் நீளத்தின் அலகு
 - டெல்லிக்கும் சென்னைக்கும் இடையில் உள்ள தொலைவு என்ற அலகால் அளவிடப்படுகிறது.
 - ஊன்றுதல், உறிஞ்சுதல் ஆகிய இரண்டும் வேலை.
 - ஒளிச்சேர்க்கை நடைபெறும் முதன்மை பகுதி
 - ஆணிவேர் தொகுப்பு தாவரங்களில் காணப்படுகிறது.
- III** சரியான அல்லது தவறான என எழுதுக. தவறாக இருப்பின் சரியான கூற்றை எழுதுக. 5 X 1 = 5
- ஒருவரின் மார்பளவை மீட்டர் அளவுகோலை பயன்படுத்தி அளவிட முடியும்.
 - பத்து மில்லி மீட்டர் என்பது ஒரு சென்டிமீட்டர் ஆகும்.
 - மாறுபட்ட வேகத்துடன் இயங்கும் வாகனங்கள் சீரான இயக்கத்தில் உள்ளன.
 - மலைகள் நன்னீர் வாழிடத்திற்கு ஓர் உதாரணம்.
 - வேர் முட்களாக மாற்றுரு அடைந்துள்ளது.
- IV** பொருத்துக. 5 X 1 = 5
- | | | |
|-------------------------|---|-------------------------|
| 16. பாலைவனம் | - | வினாடி |
| 17. காலத்தின் SI அலகு | - | இலைகள் |
| 18. ஒளிச்சேர்க்கை | - | வறண்ட இடங்கள் |
| 19. சல்லி வேர் தொகுப்பு | - | முழும |
| 20. முன் கையின் நீளம் | - | ஒரு வித்திலை தாவரங்கள். |
- V** சுருக்கமாக விடையளி. (ஏதேனும் 10 வினாக்களுக்கு மட்டும்). 10 X 2 = 20
- ஒப்புமை தருக : அ) சர்க்கரை : பொதுத் தராசு : எலுமிச்சைச் சாறு :
ஆ) உதைத்தல் : தொடுவிசை : இலைகீழே விழுதல் :
 - பொருந்தாததைத் தேர்ந்தெடு.
கிலோ கிராம், மில்லி மீட்டர், சென்டிமீட்டர், நானோ மீட்டர்.
 - பின்வரும் அலகுகளை ஏறுவரிசையில் எழுதுக.
1 மீட்டர், 1 சென்டி மீட்டர், 1 கிலோமீட்டர் மற்றும் 1 மில்லி மீட்டர்.
 - ஒரு அளவீட்டில் இருக்கும் இரு பகுதிகள் யாவை?
 - உனது வீட்டிற்கும் உனது பள்ளிக்கும் இடையே உள்ள தொலைவு 2250 மீட்டர். இந்த தொலைவினைக் கிலோமீட்டரில் குறிப்பிடுக.
 - விசை வரையறு.
 - வாழிடத்தை அடிப்படையாகக் கொண்டு தாவரங்களை வகைப்படுத்துக.
 - உங்களுடைய பள்ளித் தோட்டத்தில் உள்ள தாவரங்களை பட்டியலிடுக.
 - ஆணிவேர் மற்றும் சல்லிவேர் தொகுப்புகளை ஒப்பீடு செய்க.
 - பின்வருவனவற்றை சரியான வரிசையில் எழுதுக. நீராவிப்போக்கு, கடத்துதல், உறிஞ்சுதல் ஊன்றுதல்.
 - SI என்பதன் விரிவாக்கம் யாது?
 - அமீபாவின் இடப்பெயர்ச்சி உறுப்பு எது?
- VI** விரிவாக விடையளி. 2 X 5 = 10
- வளைகோடுகளின் நீளத்தை அளக்க நீ பயன்படுத்தும் ஏதேனும் ஒரு முறையை விளக்குக. (அல்லது)
பல்வேறு இயக்கங்களை உதாரணத்துடன் வகைப்படுத்துக.
 - வேர் மற்றும் தண்டு ஆகியவற்றின் பணிகளை பட்டியலிடுக. (அல்லது)
தாவரத்தின் படம் வரைந்து வேர் தொகுப்பு மற்றும் தண்டுத் தொகுப்பு பாகங்களை குறிக்கவும்.