

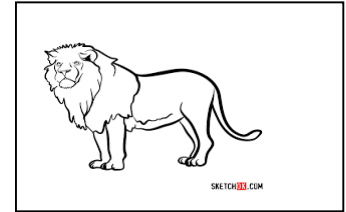
உணவுச் சங்கிலியிலுள்ள இணைப்புகள்



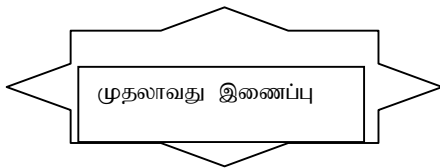
பச்சைத்தாவரம்



முயல்



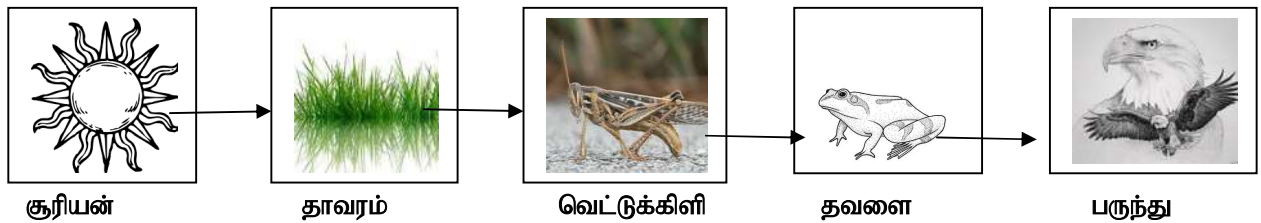
சிங்கம்



- 1 மேற்படி உணவுச் சங்கிலியில் எத்தனை இணைப்புகள் உள்ளன?
.....
- 2 இங்கு மூன்றாவது இணைப்பு ஆகும்
- 3 உணவுச்சங்கிலி ஒன்றில் எப்போதும் முதலாவது இணைப்பாக இருப்பது ஆகும்
- 4 இதில் முதலாம் படி நுகரி எது ?
- 5 ஒளித்தொகுப்பு என்றால் என்ன?
- 6 ஒளித்தொகுப்புக்கு அவசியமான காரணிகள் எவை?
- 7 உற்பத்தியாக்கிகள் என்றால் என்ன ?

- பச்சைத்தாவரங்கள் மூலம் நிலைநிறுத்தப்படும் சூரிய சக்தியானது தாவர உண்ணிகளுக்கு கடத்தப்பட்டு மீண்டும் ஊனுண்ணிகள் அதனைப் பெற்றுக் கொள்கின்றன

சூரிய சக்தி அங்கிகளுக்கூடாக கடத்தப்படல்



- உணவுச் சங்கிலியில் உள்ள இணைப்பொன்று அகற்றப்படும் போது அல்லது அழிவடையும் போது உணவுச்சங்கிலியில் உள்ள ஏனைய இணைப்புகளின் நிலவுகைக்கும் பாதிப்பு ஏற்படும்
- உதாரணம் - சிறுத்தைகள் குறையும் போது மான்களின் எண்ணிக்கை அதிகரிக்கும் இதனால் தாவரங்கள் அழிவடையும்

