

TNPSC - GROUP 2A

GENERAL STUDIES - 2017 (TAMIL)

புவியியல்

1. மிகச்சிறிய மெர்க்குரி கோளானது சூரியனை சுற்றி வர 88 நாட்கள் மட்டுமே ஆகின்றது. ஏனெனில்

(A) அதன் அளவு	(B) சுழலும் வேகம்
(C) சூரியனிடமிருந்து உள்ள தூரம்	(D) அதன் மெல்லிய வளிமண்டலம்

2. பின்வரும் பேரிடர்ப்பாடுகளை அதன் வகைப்பாட்டோடு பொருத்தி விடை காண்க.

(a) பனிப்புயல்	1. நீரியல் பேரழிவு
(b) ஆழிப்பேரலை	2. சுகாதார பேரழிவு
(c) அணுவிபத்து	3. வளிமண்டல பேரழிவு
(d) தொற்றுநோய்	4. மானூட பேரழிவு

	(a)	(b)	(c)	(d)
(A)	2	1	4	3
(B)	2	3	4	1
(C)	3	1	2	4
(D)	3	1	4	2

3. கங்கை - பிரம்மபுத்திரா அலையாத்திக் காடுகளில் முக்கியமாகக் காணப்படும் மரவகையானது

(A) ரொடோடென்ட்ரோன்ஸ்	(B) கடின பனை வகை
(C) லாரல்ஸ்	(D) ஜினிப்பர்