





வினாத்தாள் - I

- | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|
| (01) 2 | (02) 3 | (03) 1 | (04) 2 | (05) 1 |
| (06) 3 | (07) 2 | (08) 1 | (09) 3 | (10) 2 |
| (11) 1 | (12) 2 | (13) 3 | (14) 1 | (15) 2 |
| (16) 1 | (17) 3 | (18) 3 | (19) 3 | (20) 1 |
| (21) 2 | (22) 3 | (23) 1 | (24) 3 | (25) 2 |
| (26) 1 | (27) 3 | (28) 2 | (29) 3 | (30) 2 |
| (31) 1 | (32) 3 | (33) 2 | (34) 1 | (35) 3 |
| (36) 2 | (37) 1 | (38) 3 | (39) 1 | (40) 2 |

வினாத்தாள் - II

- (01) (i) குரங்குகள் / யானைகள் / மான்கள் (ii) வளர்ந்த, பெரிய (iii) அலம்பும் (iv) மரங்களுக்கு
(v) மத்தியில் (02) போதும் என்ற மனமே பொன்செய்யும் மருந்து (03) "ஐயோ! என்னுடைய கோப்பை கீழே
விழுந்து விட்டது." என அம்மா கூறினார். (04) அப்பா, தாத்தாவுக்கு வெற்றிலை வாங்கிக் கொடுத்தார்.
- (05) (i) தர்மலிங்கம் பாலா (ii) இல - 10, இரத்தினபுரி வீதி, கண்டி. (iii) 2013 - 01 - 24
(iv) இந்து வித்தியாலயம், கண்டி. (v) தரம் - 05 (vi) தயாளன் தர்மலிங்கம் (vii) சிவலிங்கம் சித்ரா
(viii) 03 (ix) கிரிக்கெட் (06) (i) மூலையிலும் (ii) நிகழும்போது (iii) உடனடியாக
- (07) (i) எசுமணி (ii) பேரன் (08) (i) வீடு, வைத்தியசாலை (ii) கண்கள், காதுகள் (iii) இரவு, பகல்
(09) இரட்டைக் கொம்பு, விசிறியும் சுழியும், சங்கிலிக் கொம்பு, கீழ்க்காலும் சுழியும், அரவு
(10) (i) Please close the gate (ii) I am coming to the class. (11) (i) n (ii) w
(12) I will come tomorrow. (13) உங்கள் வயது எத்தனை? (14) தாத்தா ஆவாத? (15) 
- (16) (i) 3 (ii) 6 (iii) 4 (17) பி. ப. 4.50 (18) 28km 640m
(19)  (20)  (21) ரூபாய் 15.50 (22) தென்கிழக்குத் திசையில்
(23) 2876 (24) 5m 80cm (25) $\frac{1}{4}$ (26) 
- (27) (i) விளிம்புகளின் எண்ணிக்கைகள் சமனாகும் (ii) உச்சிகளின் எண்ணிக்கைகள் சமனாகும்
(iii) முகங்களின் எண்ணிக்கைகள் சமனாகும் (28) (i) 2 (ii) 3 (29) 3
- (30) 3 (31) 2 (32) 1 (33) 2 (34) 1
(35) 2 (36) 3 (37) 2 (38) 1 (39) 3
(40) 2 (41) 1 (42) 2 (43) 3 (44) 1
(45) 2 (46) 3 (47) 2 (48) 3 (49) 2
(50) 1 (51) 2 (52) 2 (53) 1 (54) 3
(55) 2 (56) 1 (57) 3 (58) 2 (59) 1
- (60) எழுவாய், பயனிலைத் தொடர்பும், எழுத்துக் கூட்டலும் சரியான முறையில் அமையுமாறு வாக்கியங்கள்
எழுதியிருப்பின் புள்ளிகள் வழங்கவும்.

புள்ளித்திட்டம்

வினாத்தாள் I ($2\frac{1}{2} \times 40 = 100$ புள்ளிகள்)

- வினாத்தாள் II (1) 5 புள்ளிகள் (2) 1 புள்ளி (3) 1 புள்ளி (4) 1 புள்ளி (5) 9 புள்ளிகள்
(6) 3 புள்ளிகள் (7) 2 புள்ளிகள் (8) 3 புள்ளிகள் (9) 1 புள்ளி (10) 2 புள்ளிகள் (11) 2 புள்ளிகள்
(12) 1 புள்ளி (13) 1 புள்ளி (14) 1 புள்ளி (15) 1 புள்ளி (16) 3 புள்ளிகள் (17) 2 புள்ளிகள்
(18) 2 புள்ளிகள் (19) 2 புள்ளிகள் (20) 1 புள்ளி (21) 2 புள்ளிகள் (22) 2 புள்ளிகள் (23) 1 புள்ளி
(24) 2 புள்ளிகள் (25) 2 புள்ளிகள் (26) 2 புள்ளிகள் (27) 3 புள்ளிகள் (28) 2 புள்ளிகள் (29) 2 புள்ளிகள்
(30—59) 30 புள்ளிகள் (60) 6 புள்ளிகள், முழு விடைத்தாளையும் கவனத்திற்கொண்டு கையெழுத்து, இலக்கங்கள் போன்றவை
தெளிவாகவும் சரியாகவும் எழுதப்பட்டிருப்பின் 2 புள்ளிகள் வழங்கவும்.