



# KANNADA MEDIUM

## QUESTION PAPER

ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು (ಪರ್ಯವೇಕ್ಷಕರು ಓದಿ, ತಿಳಿಸಿ ಹೇಳಿರಿ)

1. ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ಮೇಲಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ತುಂಬಬೇಕು.
2. ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಹರಿದಿದ್ದರೆ, ಕೆಲವು ಪುಟಗಳು ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ ಅಥವಾ ಮುದ್ರಣವು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿಲ್ಲದಿದ್ದರೆ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ಇನ್ನೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು.
3. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಹೊರಗಡೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಬಾರದು.
4. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಯ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಬೇಕು.
5. ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಬರೆದ ನಂತರ ಪರ್ಯವೇಕ್ಷಕರಿಗೆ ಕೊಡಬೇಕು ಅದನ್ನು ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಇಡಬಾರದು.
6. ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಸಮಯ 3:00 ತಾಸು.
7. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಮೂರು ವಿಭಾಗಗಳಿವೆ.  
ಭಾಗ ಕ : ಓದುವುದು, ಭಾಗ ಖ : ಬರವಣಿಗೆ,  
ಭಾಗ ಗ : ಸಂಖ್ಯಾ ಜ್ಞಾನ,  
ಪ್ರತಿ ಭಾಗವು 50 ಅಂಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದು.
8. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸುವುದು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.
9. ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಅಥವಾ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ತೊಂದರೆ ಇದ್ದರೆ ಪರ್ಯವೇಕ್ಷಕರು ತಿಳಿಸಿ ಹೇಳಬೇಕು.

ಭಾಗ ಕ: ಓದುವುದು

ಒಟ್ಟು ಗುಣ : 50

1) ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟ ಅಕ್ಷರವನ್ನು ಶಬ್ದಗಳಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಿ ವರ್ತುಗಳ ಮಾಡಿರಿ.  $1 \times 6 = 6$

ಕ

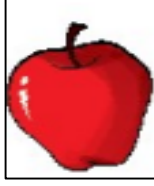


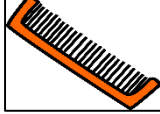

ಜೋಕಾಲಿ ಸಾಕಳಿ ಕಪಾಟು

ಸ

ಸನಯಿ ಸರ್ಕಾರ ಅರಸ

2) ಗೆರೆ ಎಳೆದು ಶಬ್ದ ಹಾಗೂ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಜೋಡಿಸಿರಿ.

$1 \times 5 = 5$

(ಅ) ರೇಡಿಯೋ	
(ಬ) ಬಾಚಣಿಗೆ	
(ಕ) ಸೇಬು	
(ಡ) ಕೊಡಲಿ	
(ಇ) ಸುತ್ತಿಗೆ	

3) ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸುವ ನಾಲ್ಕು ವಸ್ತುಗಳ ಹೆಸರುಗಳಿಗೆ ವರ್ತುಗಳ ಮಾಡಿರಿ.

2×4 = 8



ಬಾಳೆಹಣ್ಣು ಮಾವಿನ ಹಣ್ಣು ಹುಡುಗ ಮರ ಹುಡುಗಿ ನಾಯಿ

4) ವಾಕ್ಯಗಳ ಯೋಗ್ಯ ಜೋಡಣೆ ಮಾಡಿರಿ.

2×5 = 10

ಭಾಗ ಅ	ಭಾಗ ಬ
(1) ಅಂಚೆ ಪೆಟ್ಟಿಗೆಯ ಬಣ್ಣ	ಉದ್ಯೋಗ ಕಾರ್ಡ್ ಕೊಡಲಾಗುತ್ತದೆ.
(2) ರಂಗ ಪಂಚಮಿ ಯು	ಹಣ್ಣು ಇದೆ.
(3) ಮನರೇಗಾ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಕೆಲಸಗಾರರಿಗೆ	ಸೊಳ್ಳೆಗಳ ಮೂಲಕ ಪ್ರಸಾರವಾಗುತ್ತದೆ.
(4) ಮಲೇರಿಯಾ ಪ್ರಸಾರ	ಬಣ್ಣಗಳ ಹಬ್ಬ.
(5) ಸೇಬು ಇದು	ಕೆಂಪು ಇರುತ್ತದೆ.

5) ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ನೋಡಿ ಸರಿಯಾದ ವಾಕ್ಯದ ಮುಂದೆ (✓) ಚಿಹ್ನೆ ಮತ್ತು ತಪ್ಪಾದ ವಾಕ್ಯದ ಮುಂದೆ (X) ಚಿಹ್ನೆ ಹಾಕಿರಿ.

3×3= 9



1. ಮತದಾನ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಮತದಾರರ ಬೆರಳಿಗೆ ಶಾಯಿಯನ್ನು ಹಚ್ಚಲಾಗುವುದು. ( )
2. ಕೋವಿಡ್ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮತದಾನ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಸುರಕ್ಷಿತ ಅಂತರವನ್ನು ಕಾಯ್ದುಕೊಳ್ಳುವುದು ಕಡ್ಡಾಯವಿಲ್ಲ. ( )
3. ಭಾರತೀಯ ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗವು ಮತದಾರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತದೆ. ( )

6) ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ನೋಡಿ ಸರಿಯಾದ ವಾಕ್ಯದ ಮುಂದೆ (✓) ಚಿಹ್ನೆ ಮತ್ತು ತಪ್ಪಾದ ವಾಕ್ಯದ ಮುಂದೆ (X) ಚಿಹ್ನೆ ಹಾಕಿರಿ.

2 × 6 = 12



1. ಮಗುವಿನ ಕೈಯಲ್ಲಿ ಕೊಡೆ ಇದೆ. ( )
2. ಬೆಕ್ಕು ಮಗುವಿನೊಂದಿಗೆ ಆಟ ಆಡುತ್ತಿದೆ. ( )
3. ಇಬ್ಬರೂ ಮಕ್ಕಳು ಮಳೆಯಲ್ಲಿ ಆಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ( )
4. ಮೋಡದಿಂದ ಮಳೆ ಆಗುತ್ತದೆ. ( )
5. ಹುಡುಗನು ಕಾಲಲ್ಲಿ ಬೂಟನ್ನು ಹಾಕಿದ್ದಾನೆ. ( )
6. ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಸೂರ್ಯನು ಕಾಣಿಸುತ್ತಿದ್ದಾನೆ. ( )

1) ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಅಕ್ಷರಗಳಿಂದ ಶಬ್ದಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

2 × 3 = 6


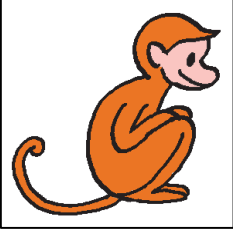
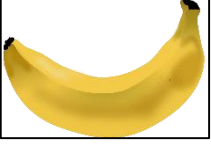
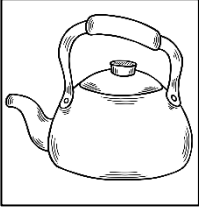

ಕು . \_\_\_\_\_

ಜ . \_\_\_\_\_

ಬ . \_\_\_\_\_

2) ಚಿತ್ರವನ್ನು ನೋಡಿ ಹೆಸರು ಬರೆಯಿರಿ

2 × 5 = 10

	<p>_____</p>
	<p>_____</p>
	<p>_____</p>
	<p>_____</p>
	<p>_____</p>

3) ಕೆಳಗಿನ ಚೌಕಟ್ಟಿನಲ್ಲಿಯ ಶಬ್ದಗಳಿಂದ ಯೋಗ್ಯ ಶಬ್ದ ಆರಿಸಿ ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿರಿ.  $2 \times 4 = 8$

15 ಆಗಸ್ಟ್, ರೋಗಿಗಳ ಮೇಲೆ, ಹಣ್ಣು, ಕಾರ್ಟೂನ್

- 1) ಮಾವು ಇದೊಂದು \_\_\_\_\_ ಆಗಿದೆ.
- 2) ವೈದ್ಯರು \_\_\_\_\_ ಉಪಚಾರ ಮಾಡುವರು.
- 3) ಭಾರತೀಯ ಸ್ವತಂತ್ರ ದಿನವನ್ನು \_\_\_\_\_ ದಂದು ಆಚರಿಸಲಾಗುವುದು.
- 4) ಮಿಕ್ಕಿ ಮೌಸ್ ಇದೊಂದು \_\_\_\_\_ ಆಗಿದೆ.

4) ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಶಬ್ದಗಳಿಂದ ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

$3 \times 3 = 9$

1. ಶಾಲೆ - .....
2. ದನ - .....
3. ಹೊಲ - .....

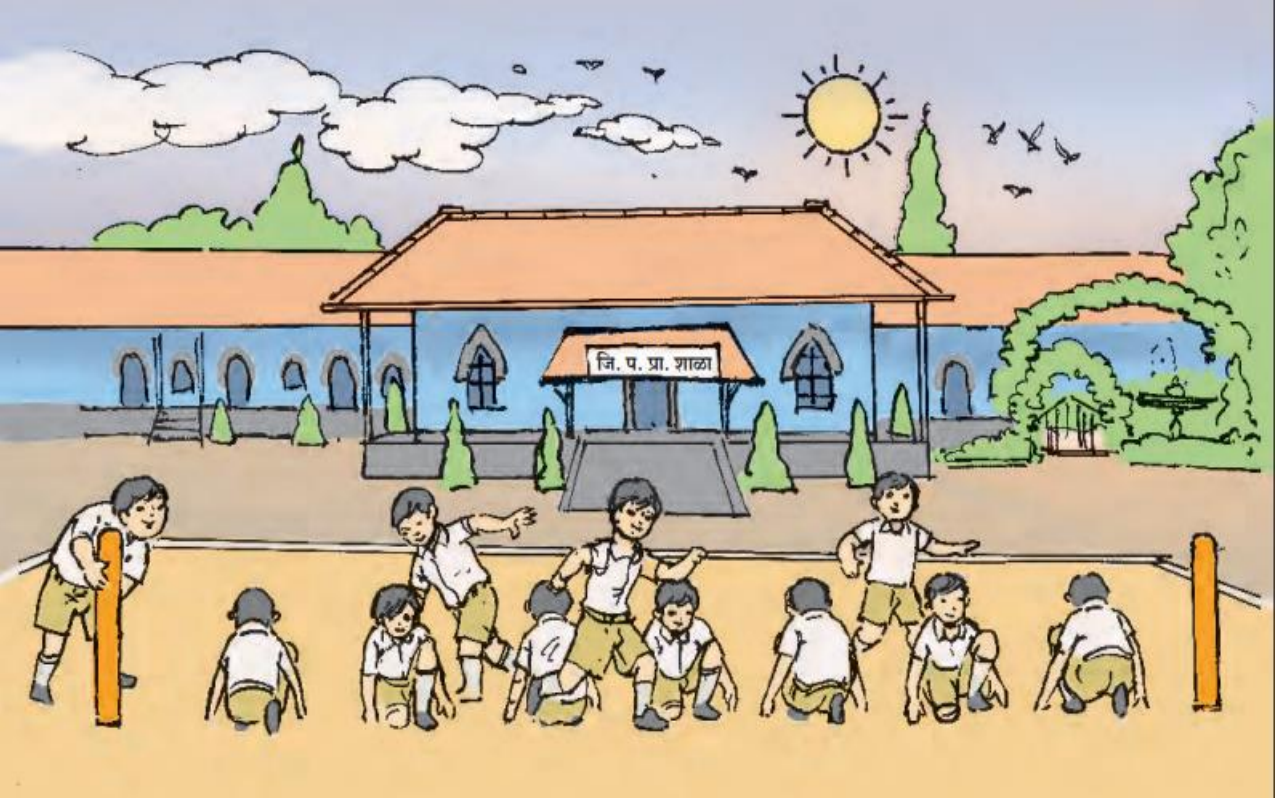
5) ನಿಮ್ಮ ಹತ್ತಿರದ ಶಾಲೆಯ ಹೆಸರು ಹಾಗೂ ವಿಳಾಸ ಬರೆಯಿರಿ.

$1 \times 2 = 2$

1. ಶಾಲೆಯ ಹೆಸರು - .....
  2. ಶಾಲೆಯ ವಿಳಾಸ - .....
- .....

6) ಕೆಲಗಿನ ಚಿತ್ರ ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿ ಐದು ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

3 × 5 = 15



1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_









ಭಾಗ 'ಗ': ಸಂಖ್ಯಾ ಜ್ಞಾನ

ಒಟ್ಟು ಅಂಕ : 50

1) ಚಿತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಜೋಡಿಸಿರಿ.

1 × 6 = 6

	<p>06</p>
	<p>08</p>
	<p>05</p>
	<p>11</p>
	<p>16</p>
	<p>20</p>

2) ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ, ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿರಿ.

1×5 = 5

ಕ)	15	25	35	_____
ಖ)	80	100	_____	140
ಗ)	150	_____	250	300
ಘ)	35	40	_____	50
ಚ)	_____	42	44	46

3) ವಸ್ತು ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ಬೆಲೆಗಳನ್ನು ಸರಿ ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

1×3 = 3

ಸೂಕ್ಲ ಬ್ಯಾಗ್ - ₹ 500	
ಪೆನ್ನು - ₹ 15	
ಬ್ಯಾಟರಿ - ₹ 150	

4) ಕೆಳಗಿನ ಉದಾಹರಣೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸಿರಿ.

2×4 = 8

ಅ) 82

ಬ) 73

+ 21

- 26

-----

-----

ಕ) 24

ಡ)

× 5

6 ) 84

-----

5) ಕೆಳಗಿನ ಉದಾಹರಣೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸಿರಿ.

2×4 = 8

ಕ) ರಮೇಶನು ತನ್ನ ತಾಯಿಗಾಗಿ 450 ರೂಪಾಯಿ ಬೆಲೆಯ ಕುರ್ಚಿಯನ್ನು ಖರೀದಿಸುತ್ತಾನೆ. ಅವನು ವ್ಯಾಪಾರಿಗೆ 100 ರೂಪಾಯಿಯ 5 ನೋಟುಗಳನ್ನು ನೀಡಿದನು. ವ್ಯಾಪಾರಿಯು ರಮೇಶನಿಗೆ ಎಷ್ಟು ರೂಪಾಯಿಗಳನ್ನು ಹಿಂದಕ್ಕೆ ನೀಡಬೇಕು?

---

---

---

ಖ) ವೈದ್ಯರು ಒಬ್ಬ ರೋಗಿಗೆ 100 ಮಿಲಿಲೀಟರ್ ಔಷಧಿಯ ಬಾಟಲಿ ನೀಡಿದರು ಮತ್ತು ಪ್ರತಿದಿನ 10 ಮಿಲಿಲೀಟರ್ ಔಷಧಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಹೇಳಿದರು, ಹಾಗಾದರೆ ರೋಗಿಗೆ ಎಷ್ಟು ದಿನದ ಔಷಧಿ ದೊರೆಯುವುದು?

---

---

---

6) ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ತುಂಬಿರಿ

2×4 = 8

ಅ) 24 ತಾಸು = \_\_\_\_\_ ದಿನ.



ಆ) 1 ಕಿಲೋ ಗ್ರಾಂ = \_\_\_\_\_ ಗ್ರಾಂ.

ಇ) 100 ಸೆಂಟಿಮೀಟರ್ = \_\_\_\_\_ ಮೀಟರ್.

ಈ) 1000 ಮಿಲಿ ಲೀಟರ್ = \_\_\_\_\_ ಲೀಟರ್.

7) ಗಡಿಯಾರವನ್ನು ನೋಡಿ ಸಮಯವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

2×4 = 8

	
<p>----- ಗಂಟೆ ----- ಮಿನಿಟುಗಳು</p>	<p>----- ಗಂಟೆ ----- ಮಿನಿಟುಗಳು</p>

8) ದಿನದರ್ಶಿಕೆ (ಕ್ಯಾಲೆಂಡರ್) ನೋಡಿ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

1 × 4 = 4

ಮೇ 2023

ರವಿವಾರ	ಸೋಮವಾರ	ಮಂಗಳವಾರ	ಬುಧವಾರ	ಗುರುವಾರ	ಶುಕ್ರವಾರ	ಶನಿವಾರ
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

1) 25 ನೇ ತಾರೀಖಿಗೆ ಯಾವ ವಾರ ಬಂದಿದೆ? - -----

2) ಮೇ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಸೋಮವಾರಗಳು ಬಂದಿವೆ? - -----

3) ಮೇ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಕೊನೆಯ ದಿನವು ಯಾವ ವಾರ ಬಂದಿದೆ? - -----

4) ಮೇ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವ ಒಟ್ಟು ದಿವಸಗಳು ಎಷ್ಟು? - -----