

ಬ್ರಿಟೀಷ್ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಪಠ್ಯವಿಷಯ 2023-24

ಸರ್ಕಾರಿ ಕಿರಿಯ/ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕನ್ನಡ ಶಾಲೆ

ವಿಷಯ : ಕನ್ನಡ

ತರಗತಿ : 1

ಒಟ್ಟು ಅಂಕಗಳು : 30

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು : _____

1) ಕನ್ನಡದ ವರ್ಣಮಾಲೆಯನ್ನು ಬರೆ

4 × 1 = 4

						ಋ								
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

	ಋ						ಌ		
--	---	--	--	--	--	--	---	--	--

				ಋ					
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--

			ಋ				ಌ	
--	--	--	---	--	--	--	---	--

2) ಸರಿಯಾದ ಸದ ಅರಿವಿ ಬಣ್ಣ ಸ್ಥಳ ತುಂಬಿ.

5 × 1 = 5

(ಚಿಟ್ಟೆ ಸಕ್ಕರೆ ಗಿಜಗನ ಥಳಥಳ ಜೇಡ)

1) ಅಲದ ಮರದಲ _____ ಗೂಡು.

2) _____ ಸುಂದರವಾಗಿ ಬಲೆ ಹೆಣೆದಿದೆ.

3) ಅರಸನ ಆಭರಣ _____

4) ಚಿಣ್ಣರು ಬಣ್ಣಬಣ್ಣದ _____ ಹಿಡಿದರು.

5) ಸಕ್ಕು ಬಂದಳು _____ ತಂದಳು.

3) ಮಾದರಿಗೆ ಸ್ಥರ ಗಮನಿಸಿ ಸದ ಬರೆ.

5 × 1 = 5

ಮಾದರಿ : ಅ - ರಾಜ ವಾನರ

1 ಈ - _____

2 ಉ - _____

3 ಏ - _____

4 ಐ - _____

5 ಒ - _____

4) ಈ ಅಕ್ಷರಗಳ ಒತ್ತಕ್ಷರ ಛರನ ಪನ ಖರೆ.

5 × 1 = 5

1 ಕ - _____ 2 ಣ - _____ 3 ದ - _____
4 ಗ - _____ 5 ಪ - _____

5) ಂರೂಗಲನೂ ನರಲು ಢೂಢ ಖರೆ.

2 × 1 = 2

1 ರವಿ ಅಶ್ವ ಏರಿ ವಿಶ್ವ ತಿರುಗಿದ.

2 ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಂ ಅವರು ವಿಜ್ಞಾನಿಯೂ ಹೌದು.

6) ಸೂಕ್ತ ಸ್ಥಲನಲ್ಲ ಸರಿಯೂನ ಲೇಖನ ಟಿಕ್ ಕೂರಿ ಂರೂ ಖರೆ.

3 × 1 = 3

1 ಬೇಸಿಗೆ ರಜೆಯಲ್ಲ ಂಲ್ಲಗೆ ಹೂೂಗುವೆ

2 ನಮ್ಮ ನುಡಿ ಕನ್ನಡ

3 ನಿನ್ನ ಹುಟ್ಟು ಹಬ್ಬ ಯಾವ ದಿನ ಇದೆ

7) ಸರಿಯೂನ ಒತ್ತಕ್ಷರ ಸಹಿರ ಂರೂಗಲನೂ ಖರೆ.

3 × 1 = 3

1 ಅವ ಸುವಲಾಲ ಹಾಡಿದಳು.

2 ಬಣ ಬಣ ಯಾವ ಬಣ.

3 ಬಾಳೆ ಹಣು ಂದರೆ ಕೂೂತಿಗೆ ಇಷ.

8) ಈ ಅಂಕಿಗಲನೂ ರನೂನ ಅಂಕಿಗಲಲ್ಲ ಖರೆ.

3 × 1 = 3

2 - _____
4 - _____
8 - _____

ಬೃತೀಯ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ 2023-24

ಸರ್ಕಾರಿ ಕಿರಿಯ/ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕನ್ನಡ ಶಾಲೆ

ವಿಷಯ : ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ

ತರಗತಿ : 1

ಒಟ್ಟು ಅಂಕಗಳು : 30

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು : _____

1) ಗೆರೆ ಎಳೆದು ಹೊಂದಿಹು.

4 × 1 = 4

- | | |
|----------|--------|
| 1. ಅಕ್ಕಿ | ರೊಟ್ಟಿ |
| 2. ಜೋಳ | ಮುದ್ದೆ |
| 3. ಗೋಧಿ | ಅನ್ನ |
| 4. ರಾಗಿ | ಚಪಾತಿ |

2) ಸಲಿ ತಪ್ಪು ಗುರುತಿಸಿ ಟಿಕ್ ಮಾಡಿ.

4 × 1 = 4

- ನೀರನ್ನು ಮಿತವಾಗಿ ಬಳಸಬೇಕು.
- ರಸ್ತೆಯಲ್ಲಿ ಬಲಬದಿಗೆ ಸಾಗಬೇಕು.
- ಹಲ್ಲಿನಿಂದ ಉಗುರುಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಬೇಕು.
- ಗಜ್ಜರಿಯನ್ನು ಹಸಿಯಾಗಿಯೇ ತಿನ್ನಬೇಕು.

3) ಸರಿಯಾದ ಸದ ಆರಿಸಿ ಟಿಕ್ ಮಾಡಿ.

4 × 1 = 4

(ವಾರಕ್ಕೊಮ್ಮೆ 108 ಮೊಸರು ಜಾಕು)

- ಹಾಲಿನಿಂದ _____ ತಯಾರಾಗುತ್ತದೆ.
- ಕೇಕ್ ಕತ್ತರಿಸಲು _____ ಬೇಕು.
- ಅಂಬುಲೆನ್ಸ್ ವಾಹನದ ಮೇಲಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆ _____
- ಉಗುರುಗಳನ್ನು _____ ಕತ್ತರಿಸಬೇಕು.

4) ಅಸಾಯಕಾರಿ ಕೆಲಸಗಳಿಗೆ ಕೆಂಪು ಟಿಕ್, ಸರಿಯಾದ ಕೆಲಸಗಳಿಗೆ ಹಸಿರು ಟಿಕ್ ಮಾಡಿ.

5 × 1 = 5



5) ಜಿರಗಜಗೂ ಾಗು ಅನೇ ವೃತ್ತಿಯ ಸೆಸರುಗಜಗೂ ಒಂನೇ ಲೀತಿಯ ಖಣ್ಣು ತುಂಟು.

5 × 1 = 5



ಶಿಕ್ಷಕ



ಬಡಿಗ



ಡಾಕ್ಟರ್



ಪೋಲೀಸ್



ಕುಂಬಾರ



6) ಸೆಂಟಿಲಿಂನ ಅತುನ ಆಟಗಲನ್ನು ಗೆರೆ ಁಲೆನು ಸೆಂಟಿಲಿಂನು ಸೇಲಿಸು.

4 × 1 = 4

ಮೋ ಮೋ

ಕುಂಟೆಬಲ್ಲೆ

ಲಗೋರಿ

ಪುಟ್ ಬಾಲ್



ಚದುರಂಗ

ಕ್ರಿಕೆಟ್

ವಾಲಬಾಲ್

ಕಬಡ್ಡಿ

7) ಜಿರಕ್ಲೆ ಖಣ್ಣು ತುಂಟು.

4 × 1 = 4



SECOND SUMMATIVE EVALUATION 2023-24

Govt. Kannada Higher/Lower Primary School _____

Subject : English

Standard : 1

Total marks : 10

Name of the Student : _____

1) Write the small letters of given capital letters

$4 \times \frac{1}{2} = 2$

1. D - _____ 2. G - _____ 3. H - _____ 4. L - _____

2) Write the capital letters of given small letters

$4 \times \frac{1}{2} = 2$

1. r - _____ 2. f - _____ 3. m - _____ 4. q - _____

3) Arrange the jumbled letters to make words

$4 \times \frac{1}{2} = 2$

1. atb - _____ 2. xob - _____
3. pne - _____ 4. taf - _____

4) Write in letters

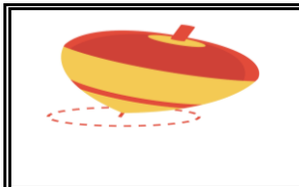
$4 \times \frac{1}{2} = 2$

1. 5 - _____ 2. 1 - _____
3. 6 - _____ 4. 10 - _____

5) Name the pictures choosing suitable words

$4 \times \frac{1}{2} = 2$

(top hen cup fan)



ಬೃಹದೇಯ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ 2023-24

ಸರಕಾರಿ ಕಿರಿಯ/ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕನ್ನಡ ಶಾಲೆ

ವಿಷಯ : ಕನ್ನಡ

ತರಗತಿ : 2

ಒಟ್ಟು ಅಂಕಗಳು : 30

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು : _____

1) ಕೊಟ್ಟ ಸವಗಲಿಗೆ ಒಂದೊಂದು ಸ್ರಾಸ ಸವ ಖರೆ. 3 × 1 = 3

1. ಅಕ್ಕಿ - _____ 2. ಹತ್ತು - _____ 3. ಅಣ್ಣ - _____

2) ಲಠ ಸವಗಲಿಗೆ ಸಸೂನಾರ್ಥಕ ಸವ ಖರೆ. 3 × 1 = 3

1. ಬಾನು - _____ 2. ಹೊನ್ನು - _____ 3. ಶಶಿ - _____

3) ಸರಿಯಾರ ಸವ ಆರಿಸಿ ಖಣ್ಣ ಸ್ಥಲ ಠುಂಖು. 4 × 1 = 4

(ತಂಪಾಯಿತು ಅಜ್ಜ ಅತ್ತಇತ್ತ ಹಕ್ಕಿ)

1. ಕರಡಿ ಬೆಟ್ಟ ಹತ್ತಿತು _____ ನೂಡಿತು.
2. ಮಲೆ ಸುರಿಯಿತು ಭೂಮಿ _____
3. ರೆಕ್ಕೆ ಬಡಿಯಿತು _____ ಹಾರಿತು.
4. _____ ಕಥೆ ಹೇಳುವಳು.

4) ಕೊಟ್ಟ ಸವಗಲನ್ನು ಸವಗುಣ್ಣಗಲೊಂದಿಗೆ ಸೊಂದಿಸು. 5 × 1 = 5

1. ಇಲಯು ಹಿಡಿಯಲು ಪಂಜರ ಬೇಕು.
2. ಇಲಯು ಉದ್ದವಾದ ಬಾಲವಿದೆ.
3. ಇಲಯನ್ನು ಸಾಮಾನುಗಳೆಲ್ಲ ಹಾಳು.
4. ಇಲಯಿಂದ ಬಲದಲ್ಲ ವಾಸಿಸುತ್ತದೆ.
5. ಇಲಿಗೆ ಹಿಂದೆ ಬೆಕ್ಕು ಓಡಿತು.

5) ಸೂಕ್ತ ಸ್ಥಲದಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾರ ಲೇಖನ ಖಿಸ್ತೆ ಸಾರಿ ಸಾರ್ಯ ಖರೆ. 2 × 1 = 2

ನಿನ್ನೆ ನೀನು ಆಟಕ್ಕೆ ಏಕೆ ಬರಲಲ್ಲ ನನಗೆ ನಿನ್ನೆ ಹುಷಾರು ಇರಲಲ್ಲ

6) ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿರುವ ಪುಸ್ತಕಗಳಿಗೆ ವಾಸ್ತವಿಕ ಅಥವಾ ಕಾಲ್ಪನಿಕ ಎಂಬುದಕ್ಕೆ ಗುರುತು ✓ ಹಾಕು.

5 × 1 = 5

	ಪುಸ್ತಕದ ಹೆಸರು	ವಾಸ್ತವಿಕ	ಕಾಲ್ಪನಿಕ
1.	ಪ್ರಾಣಿ ಪಕ್ಷಿ ಪರಿಸರ		
2.	ಪಂಚತಂತ್ರ ಕಥೆಗಳು		
3.	ಸಿಂಹ ಮತ್ತು ಮೊಲ		
4.	ನೆಲದೊಡಲ ಚಿಗುರು		
5.	ಮಕ್ಕಳ ನೀತಿ ಕಥೆಗಳು		

7) ಛಾಂದಸಗಳಿಗೆ ಒಂದೊಂದು ಉದಾಹರಣೆ ಬರೆ.

2 × 1 = 2

1. ಗಾದೆ ಮಾತು -

2. ಕಿವಿ ಮಾತು -

8) ಪದಗಳನ್ನು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಬರೆದು ವಾಕ್ಯ ರಚಿಸು.

2 × 1 = 2

1. ಹಿಡಿ / ಬರುವಾಗ / ಮಳೆ / ಛಿತ್ತಿ

2. ಕುಡಿಯಿತು / ಆಕಳ / ಹಾಲು / ಆಕಳ ಕರು

9) ಸರಿ ಕಷ್ಟ ಗುರುತಿಸಿ ಜಿಣ್ಣೆ ಹಾಕು.

4 × 1 = 4

1. ಕಾಮನ ಬಿಲ್ಲು ಕಮಾನು ಕಟ್ಟಿದೆ.

2. ಕಾಳು ಬೆಳೆಯಲು ನಿಮಿಷ ಬೇಕು.

3. ನವೆಂಬರ 1 ರಂದು ಕನ್ನಡ ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ಆಚರಿಸುತ್ತೇವೆ.

4. ಗೆದ್ದಲು ತಿಂದಿರುವ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಸರಿ ಪಡಿಸಬಹುದು.

ಬ್ರಿಟೀಷ್ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ 2023-24

ಸರ್ಕಾರಿ ಕಿರಿಯ/ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕನ್ನಡ ಶಾಲೆ

ವಿಷಯ : ಗಣಿತ

ತರಗತಿ : 2

ಒಟ್ಟು ಅಂಕಗಳು : 30

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು : _____

1) ವಾರಗಳ ಹೆಸರು ಬರೆದು ಸಣ್ಣ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸು.

3 × 1 = 3

ನಿನ್ನೆ	ಇಂದು	ನಾಳೆ
	ರವಿವಾರ	
		ಗುರುವಾರ
ಶುಕ್ರವಾರ		

2) ಕೊಟ್ಟಿರುವ ತಿಂಗಳುಗಳಲ್ಲಿ ಬರುವ ದಿನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಬರೆ.

4 × $\frac{1}{2}$ = 2

ಮಾರ್ಚ್	ಜೂನ್	ಫೆಬ್ರುವರಿ	ಅಕ್ಟೋಬರ್

3) ಅಡ್ಡ ಸಂಕಲನ ಮಾಡು.

3 × 1 = 3

1. 32 + 43 =	2. 50 + 38 =
3. 66 + 52 =	

4) ಸಂಕಲನ ಮಾಡು.

3 × 1 = 3

1. 74	2. 58	3. 408
+ 19	+ 26	+ 237

5) ವ್ಯವಕಲನ ಮಾಡು.

3 × 1 = 3

1. 86	2. 794	3. 789
- 45	- 610	- 548

6) ಗುಣಕಾರ ಮಾಡು.

3 × 1 = 3

1. <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"><tr><td style="text-align: center;">24</td></tr><tr><td style="text-align: center;">× 2</td></tr><tr><td style="text-align: center;"> </td></tr></table>	24	× 2		2. <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"><tr><td style="text-align: center;">34</td></tr><tr><td style="text-align: center;">× 3</td></tr><tr><td style="text-align: center;"> </td></tr></table>	34	× 3		3. <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"><tr><td style="text-align: center;">65</td></tr><tr><td style="text-align: center;">× 4</td></tr><tr><td style="text-align: center;"> </td></tr></table>	65	× 4	
24											
× 2											
34											
× 3											
65											
× 4											

7) ಪುನರಾವರ್ತಿತ ವ್ಯವಕಲನ ಮಾಡು.

2 × 2 = 4

1.	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"><tr><td style="text-align: center;">24</td></tr><tr><td style="text-align: center;">-4</td></tr><tr><td style="text-align: center;">20</td></tr></table>	24	-4	20	→	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"><tr><td style="text-align: center;">20</td></tr><tr><td style="text-align: center;">-4</td></tr><tr><td style="text-align: center;"> </td></tr></table>	20	-4		→	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"><tr><td style="text-align: center;"> </td></tr><tr><td style="text-align: center;">-4</td></tr><tr><td style="text-align: center;"> </td></tr></table>		-4		→	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"><tr><td style="text-align: center;"> </td></tr><tr><td style="text-align: center;">-4</td></tr><tr><td style="text-align: center;"> </td></tr></table>		-4		→	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"><tr><td style="text-align: center;"> </td></tr><tr><td style="text-align: center;">-4</td></tr><tr><td style="text-align: center;"> </td></tr></table>		-4		→	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"><tr><td style="text-align: center;"> </td></tr><tr><td style="text-align: center;">-4</td></tr><tr><td style="text-align: center;"> </td></tr></table>		-4	
24																													
-4																													
20																													
20																													
-4																													
-4																													
-4																													
-4																													
-4																													
2.	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"><tr><td style="text-align: center;">20</td></tr><tr><td style="text-align: center;">-5</td></tr><tr><td style="text-align: center;">15</td></tr></table>	20	-5	15	→	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"><tr><td style="text-align: center;">15</td></tr><tr><td style="text-align: center;">-5</td></tr><tr><td style="text-align: center;"> </td></tr></table>	15	-5		→	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"><tr><td style="text-align: center;"> </td></tr><tr><td style="text-align: center;">-5</td></tr><tr><td style="text-align: center;"> </td></tr></table>		-5		→	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"><tr><td style="text-align: center;"> </td></tr><tr><td style="text-align: center;">-5</td></tr><tr><td style="text-align: center;"> </td></tr></table>		-5											
20																													
-5																													
15																													
15																													
-5																													
-5																													
-5																													

8) ಜಿನ್ಯಾಸ ಸಂಕೀರ್ಣಿಸು.

2 × 1 = 2

1.	↑	↓	↑				
2.	○	○ ○					

9) ಜಿತ್ತ ನೋಡಿ ಕಾಲ (ಖುತುಮಾನ) ಗುರುತಿಸಿ ಖರೆ.

3 × 1 = 3

					
<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%; height: 30px;"><tr><td> </td></tr></table>		<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%; height: 30px;"><tr><td> </td></tr></table>		<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%; height: 30px;"><tr><td> </td></tr></table>	

10) ಗಡಿಯಾರ ನೋಡಿ ಸಮಯ ಗುರುತಿಸಿ ಖರೆ.

2 × 1 = 2

1. <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"><tr><td style="text-align: center;"></td><td style="text-align: center;">ಸಮಯ</td></tr></table>		ಸಮಯ	2. <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 60px; height: 60px;"><tr><td style="text-align: center;"></td><td style="text-align: center;">ಸಮಯ</td></tr></table>		ಸಮಯ
	ಸಮಯ				
	ಸಮಯ				

11) ನೋಟು ಮತ್ತು ನಾಣ್ಯ ನೋಡಿ ಒಟ್ಟು ಸಣ್ಣ ಮೊತ್ತ ಖರೆ.

2 × 1 = 2

1.	₹ 100	₹ 10	₹ 5	₹ 2	=	
2.	₹ 20	₹ 50	₹ 10	₹ 1	=	

ಬೃಹದಾಯ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ 2023-24

ಸರಕಾರಿ ಕಿರಿಯ/ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕನ್ನಡ ಶಾಲೆ

ವಿಷಯ : ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ

ತರಗತಿ : 2

ಒಟ್ಟು ಅಂಕಗಳು : 30

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು : _____

- 1) ಸಸಿಯಾಗಿ ತಿನ್ನುವ ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳಿಗೆ ಹಸಿರು ಬಣ್ಣ, ಬೇಯಿಸಿ ತಿನ್ನುವ ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳಿಗೆ ನೀಲಿ ಬಣ್ಣವನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ತುಂಬು 5 × 1 = 5

ಹೂಕೋಸು	ಸೌತೆಕಾಯಿ	ಆಲೂಗಡ್ಡೆ	ಕಲ್ಲಂಗಡಿ	ಸೇಬು
<input type="radio"/>				

- 2) ಸಲಿಯಾದ ಸವ ಆಲಿಸಿ ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳ ತುಂಬು 5 × 1 = 5

(ದಾರ ಹಿರಿಯರಿಗೆ ಪೋಲು ಹುಳಿ ಹಾಲು)

- ನೀರು _____ ಆಗದಂತೆ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ವಹಿಸಬೇಕು.
- ಬೆಕ್ಕಿಗೆ _____ ಕೊಡುತ್ತೇವೆ.
- ಸೂಜಿಗೆ _____ ಪೋಣಿಸಬೇಕು.
- ಹುಣಸೆಕಾಯಿ _____ ಇರುತ್ತದೆ.
- _____ ಗೌರವ ನೀಡಬೇಕು.

- 3) ಸಂವರ್ಧನವನ್ನು ಮತ್ತು ಸೂಕ್ತ ಕೆಲಸವನ್ನು ಗೆರೆ ಎಳೆದು ಹೊಂದಿಸು 4 × 1 = 4

- | | |
|----------------------------|---------------------------|
| 1. ಸುಟ್ಟ ಗಾಯವಾದಾಗ | ತಿನ್ನಬಾರದು |
| 2. ಕಣ್ಣಿಗೆ ಕಸ ಬಿದ್ದಾಗ | ಬರ್ನಲ್ ಹಚ್ಚಬೇಕು |
| 3. ಜೇನುಗೂಡು ಕಂಡಾಗ | ಸ್ವಚ್ಛ ನೀರಿನಿಂದ ತೊಳೆಯಬೇಕು |
| 4. ಅಪರಿಚಿತರು ತಿಂಡಿ ಕೊಟ್ಟಾಗ | ದೂರ ಸರಿಯಬೇಕು |

- 4) 2 ಸೂ ಬಿಡುವ ಸ್ಥಳಗಳ ಹೆಸರು ಬರೆ 2 × 1 = 2

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

- 5) 2 ತರಕಾರಿ ಬಣ್ಣಗಳ ಹೆಸರು ಬರೆ 2 × 1 = 2

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

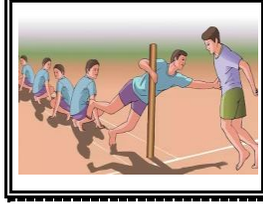
6) ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಸರಿ ತಪ್ಪು ಗುರುತಿಸಿ ಜಿಣ್ಣೆ ಸಾಕು

4 × 1 = 4

1. ರಾಕೆಟ್ ಹಳಗಲ ಮೇಲೆ ಸಾಗುತ್ತದೆ.
2. 1 ಬೈಕ್ ಮೇಲೆ 2 ಜನ ಸವಾರಿ ಮಾಡಬಹುದು.
3. ಹಸಿರು ದೀಪ ಕಂಡಾಗ ಮುಂದೆ ಚಲಿಸಬೇಕು.
4. ಅವಧಿ ಮುಗಿದ ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಸೇವಿಸಬೇಕು.

7) ಅಟಗಳನ್ನು ಸೆಸರಿಸು

4 × 1 = 4



--

--

--

--

8) ಜಿರಣ್ಣೆ ಸರಿ ಸೊಂದರವ ಖಣ್ಣು ತುಂಬು

4 × 1 = 4



SECOND SUMMATIVE EVALUATION 2023-24

Govt. Kannada Higher/Lower Primary School _____

Subject : English

Standard : 2

Total marks : 10

Name of the Student : _____

1) Name the pictures

$4 \times \frac{1}{2} = 2$



2) Fill in the blanks with suitable words

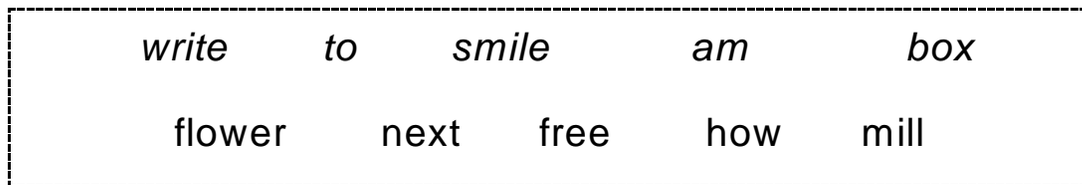
$4 \times \frac{1}{2} = 2$

(tie green sky roads)

1. The Sun is in the _____
2. Buses and bikes go on _____
3. My _____ is on my neck.
4. The colour of the parrot is _____

3) Circle the Sight words

$4 \times \frac{1}{2} = 2$



4) Arrange jumbled letters to make words

$4 \times \frac{1}{2} = 2$

1. lafg -
2. aslsg -
3. reet -
4. senev -

5) Write the long vowel sound words as given bellow -

$4 \times \frac{1}{2} = 2$

a as in ay

1. _____

2. _____

e as in ea

1. _____

2. _____

ಬೃಹದಾಯ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ 2023-24

ಸರ್ಕಾರಿ ಕಿರಿಯ/ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕನ್ನಡ ಶಾಲೆ

ವಿಷಯ : ಕನ್ನಡ

ತರಗತಿ : 3

ಒಟ್ಟು ಅಂಕಗಳು : 30

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು :

1) ಈ ಕೆಲಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಪದ/ವಾಕ್ಯವಲ್ಲ ಉತ್ತರಿಸಿ.

5 × 1 = 5

1. ವ್ಯಾಪಾರಿ ನಾಕಿದ್ದ ಆನೆಯ ಹೆಸರೇನು?

ಉ-

2. ಯಕ್ಷಗಾನದಲ್ಲಿ ಆರಂಭಿಕ ಹಾಡಿಗೆ ಏನೆನ್ನುತ್ತಾರೆ?

ಉ-

3. ಹೂವಾಡಗಿತ್ತಿ ಬಳಿ ಇರುವ ಬಳಿ ಹೂವು ಯಾವುದು?

ಉ-

4. ಕಿತ್ತೂರು ರಾಣಿ ಚನ್ನಮ್ಮ ಯಾರನ್ನು ಸೋಲಿಸಿದಳು?

ಉ-

5. ಪೇಡಾ ಸವಿಯಲು ಯಾವ ಊರಿಗೆ ಹೋಗಬೇಕು?

ಉ-

2) ಈ ಪದಗಳನ್ನು ಐಡಿಸಿ ಬರೆ.

2 × 1 = 2

1. ಮನೆಯಲ್ಲಿ = +

2. ಕಥೆಯೊಂದು = +

3) ಸೂಕ್ತ ಲೇಖನ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳೊಂದಿಗೆ ವಾಕ್ಯ ಬರೆ.

4 × 1 = 4

ಅಯ್ಯೋ ನನ್ನ ಕಾಲು ಏನಾಯಿತು ಕಲ್ಲು ಮುಳ್ಳು ಗಾಜಿನ ಚೂರುಗಳು ಚುಚ್ಚಿದವು
ಚಪ್ಪಲಿ ಹಾಕಿಕೊಂಡು ಬರಬಾರದಿತ್ತೇ

4) ವಿರುದ್ಧಾರ್ಥಕ ಪದಗಳನ್ನು ಬರೆ.

2 × 1 = 2

1. ದೊಡ್ಡ ×

2. ಪ್ರಶ್ನೆ ×

5) ಎರಡೆರಡು ಸಮನಾರ್ಥಕ ಪದಗಳನ್ನು ಬರೆ.

2 × 1 = 2

1.

ಅರಣ್ಯ

2.

ಹೊನ್ನು

6) ಈ ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ಮಾಡುವವರಿಗೆ ಏನೆಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ ?

4 × 1 = 4

1. ಆನೆಯನ್ನು ಪೆಳಗಿಸುವವ - _____
2. ಮರದ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವವ - _____
3. ಮಣ್ಣಿನಿಂದ ಮಡಿಕೆ ಮಾಡುವವ - _____
4. ಮನೆ ಮನೆಗೂ ಪತ್ರ ತಲುಪಿಸುವವ - _____

7) ವಾಕ್ಯವನ್ನು ಗಮನಿಸಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸು.

3 × 1 = 3

ಮಕ್ಕಳು ಸಿಹಿಯನ್ನು ತಿಂದರು

1. ಯಾರು? - _____
2. ಏನನ್ನು? - _____
3. ಮಾಡಿದರು? - _____

8) ಐದೇ ಘಟಕಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಸವ ಬರೆ.

3 × 1 = 3

1. ಮಗಧ ರಾಜ್ಯವನ್ನು _____ ಎಂಬ ರಾಜನು ಆಳುತ್ತಿದ್ದನು.
2. ಯಕ್ಷಗಾನದಲ್ಲಿ _____ ಪ್ರಕಾರಗಳಿವೆ
3. ಕಂಪನು ಚೆಲ್ಲುವ ಕೆಂಪು _____

9) ಸವಗಳನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಬರೆದು ವಾಕ್ಯ ರಚಿಸು.

3 × 1 = 3

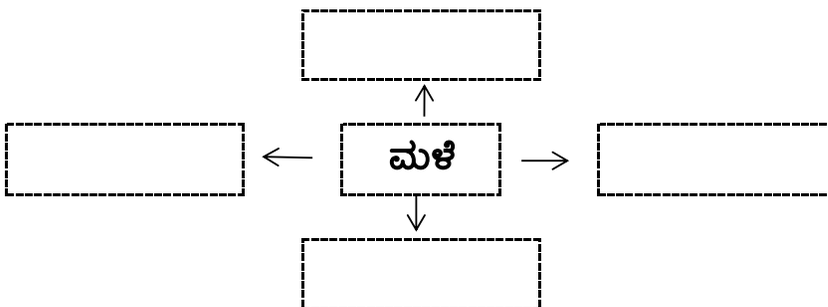
1. ಮಗ / ಮರಿ / ಸಂಪಂಗಪ್ಪನ / ಸಂಪಂಗಪ್ಪ

2. ಮಾಡಿದ್ದು / ಶಾವಿಗೆ / ಹೆಂಡ್ತಿ / ಪೆದ್ದನ

3. ಪ್ರಜೆಗಳೇ / ಮಕ್ಕಳೇ / ನಾಳನ / ಕೇಳಿರಿ

10) 'ಮಲೆ' ಎನ್ನುವ ಶಬ್ದ ಕೇಳಿದೊಡನೆ ನಾನೆಸಿಗೆ ಬರುವ ಛತರ ಸವಗಳನ್ನು ಬರೆ.

4 × $\frac{1}{2}$ = 2



ಬ್ಲಿಡಿಯ ಸರಕಲನಾಕ್ರಮ ವಲಿಲ್ಯವೂಪನ 2023-24

ಸರಕಾರಿ ಕಿರಿಯ/ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕನ್ನಡ ಶಾಲೆ

ವಿಷಯ : ಗಣಿತ

ತರಗತಿ : 3

ಒಟ್ಟು ಅಂಕಗಲು : 30

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು : _____

1) ಸಂಖ್ಯೆಗಲನ್ನು ಸ್ಥಾನಲಿಲೆ ಕೂಲಿಷ್ಟರನಲ್ಲಿ ಖರೆನು ಸರಕಲನ ಢೂಸು.

3 × 1 = 3

1. $732 + 186$	2. $248 + 67$	3. $590 + 268$
ನೂರು ಹತ್ತು ಬಡಿ	ನೂರು ಹತ್ತು ಬಡಿ	ನೂರು ಹತ್ತು ಬಡಿ

2) ಯೂಸ ಯೂಸ ಸಂಖ್ಯೆಗಲನ್ನು ಗುಣಿಸಿೂಗ ಕೂಲಿಷ್ಟರನ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಿಗುಕ್ತನೆ ಖರೆ.

3 × 1 = 3

1. 12	2. 24	3. 30
/ \	/ \	/ \
x x	x x	x x

3) ಗುಣಲಬ್ಧ ಕಂಸು ಸಿಡಿ.

3 × 1 = 3

1. 46	2. 75	3. 89
× 6	× 7	× 5

4) ಖೂಗೂಕೂರ ಢೂಸು.

3 × 1 = 3

1. $5 \overline{) 30}$ (2. $6 \overline{) 48}$ (3. $4 \overline{) 34}$ (

5) ಡಿನಗಲ ಸಂಖ್ಯೆ ಢೂಲಡಿ ಅಷ್ಟು ಡಿನಗಲರುಸ ತಿಂಗಲೂಗಲ ಸೆಸರು ಖರೆ.

3 × 1 = 3

1. 30 ಡಿನ	2. 28/29 ಡಿನ	3. 31 ಡಿನ

6) ಸಂಖ್ಯಾ ವಿನ್ಯಾಸವನ್ನು ಗಮನಿಸಿ ಸರಣಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸು.

3 × 1 = 3

1. 100 150 200

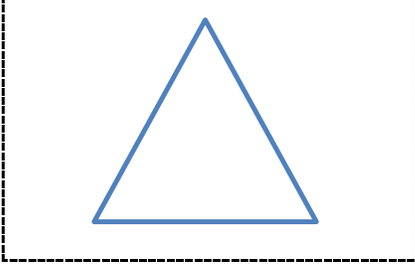
2. 800 700 600

3. 75 100 125

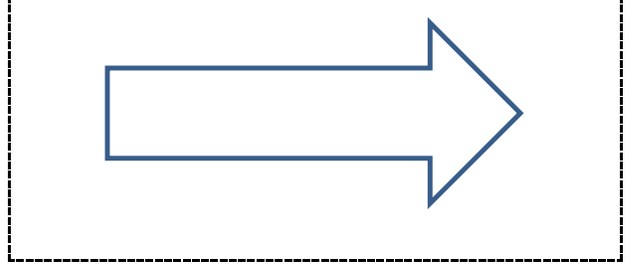
7) ಗೆರೆ ಎಳೆದು ಆಕೃತಿಗಳನ್ನು 2 ಸಮ ಭಾಗ ಮಾಡಿ ಅರ್ಧ ಬಾಗಕ್ಕೆ ಬಣ್ಣ ಹಾಕು.

2 × 1 = 2

1.



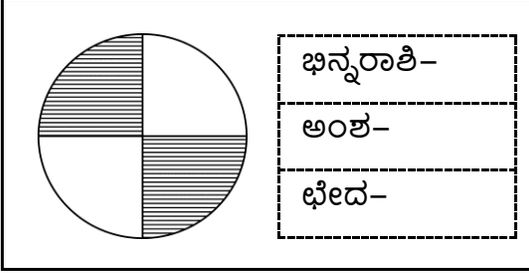
2.



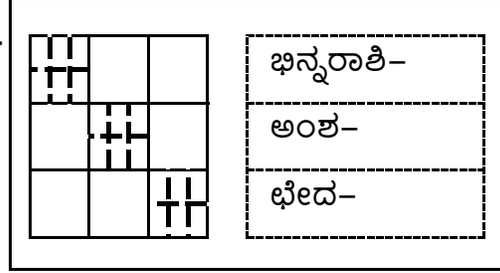
8) ಜಿಡ್ಡೆ ಗಮನಿಸಿ ಭಿನ್ನರಾಶಿ ಬರೆದು, ಅಂಶ ಮತ್ತು ಛೇದ ಗುರುತಿಸು.

2 × 2 = 4

1.



2.



9) ಗೆರೆ ಎಳೆದು ಸೊಂಟಿಸು.

4 × 1 = 4

1. 10 ಮಿಲಿ ಮೀಟರ್

1000 ಮಿಲಿ ಅೀಟರ್

2. 100 ಸೆಂಟಿ ಮೀಟರ್

1000 ಮೀಟರ್

3. 1 ಅೀಟರ್

1 ಸೆಂಟಿ ಮೀಟರ್

4. 1 ಕಿಲೋ ಮೀಟರ್

1 ಮೀಟರ್

10) ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಕಂಡುಸಿಡಿ.

2 × 1 = 2

1. 63 ಹಣ್ಣುಗಳಲ್ಲಿ 37ನ್ನು ಕೋತಿಗಳು ತಿಂದರೆ ಉಳಿಯುವ ಹಣ್ಣುಗಳೆಷ್ಟು ?

ಒಟ್ಟು ಇದ್ದ ಹಣ್ಣುಗಳು	
ಕೋತಿಗಳು ತಿಂದ ಹಣ್ಣುಗಳು	
ಉಳಿದ ಹಣ್ಣುಗಳು	

2. ಒಂದು ಶಾಲೆಯ 650 ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ 347 ಬಾಲಕಿಯರು, ಹಾಗಾದರೆ ಬಾಲಕರ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು ?

ಒಟ್ಟು ಮಕ್ಕಳ ಸಂಖ್ಯೆ	
ಬಾಲಕಿಯರ ಸಂಖ್ಯೆ	
ಬಾಲಕರ ಸಂಖ್ಯೆ	

ಬ್ರಿಟೀಷ್ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಪಠ್ಯವಿಷಯ 2023-24

ಸರಕಾರಿ ಕಿರಿಯ/ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕನ್ನಡ ಶಾಲೆ

ವಿಷಯ : ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ

ತರಗತಿ : 3

ಒಟ್ಟು ಅಂಕಗಳು : 30

1) ಸರಿಯಾದ ಸದಗಲನದ ಐಚ್ಛಿಕ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ತುಂಬಿ.

4 × 1 = 4

(ಚಳಿಗಾಲ ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ ಅಮವಾಸ್ಯೆ ಮಿಷಿ)

1. ಕುಟ್ಟೋದು _____ ಬಾಳ ಬೀಸೋದು ಬಿಗಿ ಬಾಳ.
2. ಪಿ ವಿ ಸಿಂಧು _____ ಆಟಗಾರ್ತಿ.
3. ಉಣ್ಣೆಬಟ್ಟೆಯನ್ನು _____ ದಲ್ಲ ಧರಿಸುತ್ತಾರೆ.
4. _____ ದಿನ ಚಂದ್ರ ಕಾಣಿಸಲಾರ.

2) ಸಾಧ್ಯವಾದಷ್ಟು ಓದಿ ಸರಿ ಅಥವಾ ತಪ್ಪು ತಿಳಿಸಿ.

4 × 1 = 4

1. ಓಲಂಪಿಕ್ 4 ವರ್ಷಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ನಡೆಯುತ್ತದೆ.
2. ಊಟದ ಮಧ್ಯೆ ಮಧ್ಯೆ ನೀರು ಕುಡಿಯಬೇಕು.
3. ಹಿಂದಿನ ಕಾಲದಲ್ಲ ಮೊಬೈಲ್ ಮೂಲಕ ಮಾತನಾಡುತ್ತಿದ್ದರು.
4. ಆರೋಗ್ಯವಾಗಿರಲು ಯೋಗಾಸನ ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿದೆ.

3) ಈ ಆಹಾರ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ನಿಂಗಡಿಸಿ ಬರೆ.

4 × 1 = 4

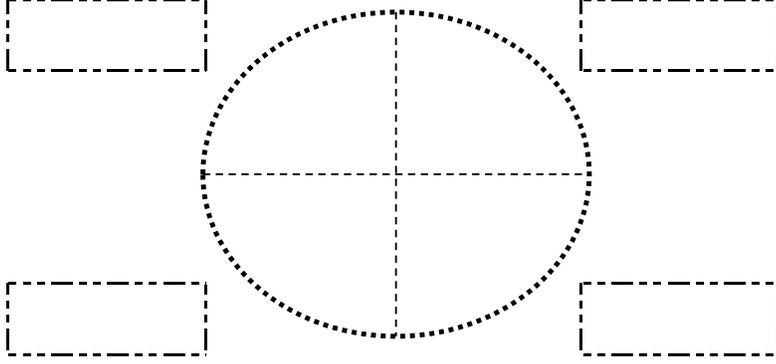
ಬಾಳೆಹಣ್ಣು, ಮ್ಯಾಗಿ, ಸೌತೆಕಾಯಿ, ನೆನೆಸಿದ ಕಾಳುಗಳು,

ಬ್ರೆಡ್, ಚಾಕಲೇಟ್, ಹಣ್ಣುಗಳ ಸಲಾಡ್, ಕುರಕುರೆ.

ಆರೋಗ್ಯಕರ ಆಹಾರ	ಆರೋಗ್ಯಕರವಲ್ಲದ ಆಹಾರ

4) ಒಲಂಒಗಣ ಆಣಗಲನ್ನು ವೃತ್ತಲ ಒಲಗೆ, ಸೆರಂಒಗಣ ಆಣಗಲನ್ನು ವೃತ್ತಲ ಸೆರಂಗೆ ಲರೆ.

6 × 1 = 6



5) ಗೆರೆ ಂಲೆಢು ಸೆರಂಢುಸು

4 × 1 = 4

- | | | |
|----|----------|--------|
| 1. | 4 ಚಲಕು | ಚಪಾತಿ |
| 2. | ಆಢಿಢಾನವ | ಢಿಕ್ಕು |
| 3. | ಪಶ್ಚಿಢು | 1 ಪಾವು |
| 4. | ಲಟ್ಟಣೆಗೆ | ಗುಹೆ |

6) ಢೀರಿಢಿಂಢಾಗುಸ ಢಾಲ್ಕು ಸ್ತರಂಢೀಜಢಗಲನ್ನು ಲರೆ.

4 × 1 = 4

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

7) ಂಲೆ ಜೀವಿಗಲ ಯಾವುಢಾಢರಂಢು ಆಹಾರ ಲರೆ

4 × 1 = 4

	ಜೀವಿ	-	ಆಹಾರ
1.	ಹಸು	-	
2.	ಚಿರತೆ	-	
3.	ಗಿಳ	-	
4.	ಬಾತುಕೋಳ	-	

SECOND SUMMATIVE EVALUATION 2023-24

Govt. Kannada Higher/Lower Primary School _____

Subject : English

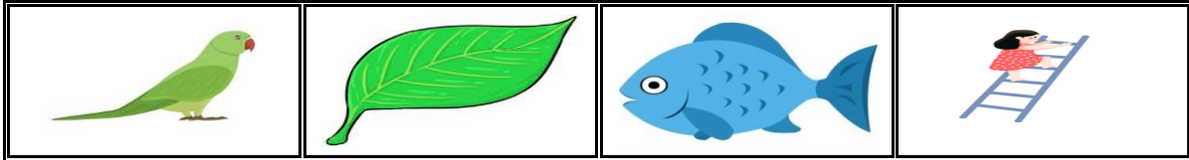
Standard : 3

Total marks : 10

Name of the Student : _____

1) Name the pictures

$4 \times \frac{1}{2} = 2$



Four dashed rectangular boxes for labeling the pictures.

2) Fill in the blanks with suitable words

$2 \times 1 = 2$

(Brush stool face stand)

1. Do not _____ on _____. You may fall.
2. _____ your teeth and wash your _____

3) Match the following word and colours

$4 \times \frac{1}{2} = 2$

- | | |
|---------|-------|
| 1. Sky | White |
| 2. Milk | Black |
| 3. Crow | Red |
| 4. Rose | Blue |

4) Fill in blanks according to the example given below

$2 \times 1 = 2$

Ex. Big Bigger Biggest

1. Small _____
2. _____ Shorter _____

5) Circle the odd one out

$2 \times 1 = 2$

1. Elephant Cow Lion tiger
2. Sparrow Peacock Zebra Eagle

ರಚನೆ

ಶ್ರೀ ಪ್ರದೀಪ ಕು ಅರಳಿಮರದ