

ಪರ್ಯಾಯ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಯೋಜನೆ-2021-22

5ನೇ ತರಗತಿ

ಆಗಸ್ಟ್ ಮಾಹೆ

ಗಣಿತ

ಕ್ರ. ಸಂ	ತಿಂಗಳು/ವಾರ	ಪ್ರಮುಖ ಕಲಿಕಾಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು	ಕಲಿಕಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು	ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ																			
1)	ಆಗಸ್ಟ್-21 ಮೊದಲನೇ ವಾರ	5 - ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಓದುವುದು ಹಾಗೂ ಬರೆಯುವುದು. 5 ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾನ ಬೆಲೆ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸುವುದು.	<p>➤ ಬಿಡಿ, ಹತ್ತು, ನೂರು, ಸಾವಿರಸ್ಥಾನಗಳಿರುವ ಮಿಂಚುಪಟ್ಟಿಗಳನ್ನು ಮಕ್ಕಳು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಸ್ಥಾನಗಳ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಮೂಡಿಸೋಣ.</p> <p>5 ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಮಕ್ಕಳು ಗುರುತಿಸಲು ತಿಳಿಸುವುದು. ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಸಾವಿರದ ನಂತರದ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಹೇಳೋಣ. (ಹತ್ತು ಸಾವಿರಸ್ಥಾನದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಮೂಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವರು.)</p> <p>▪ 5 ಅಂಕಿಯ ಕೆಲವು ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾನಬೆಲೆ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಬರೆಯಲು ತಿಳಿಸೋಣ.</p> <p>ಮಾದರಿ:- <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td style="background-color: #d3d3d3; padding: 5px;">95648</td> <td style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">→</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>ಹ.</td> <td>ಸಾ</td> <td>ನೂ</td> <td>ಹ</td> <td>ಬಿಡಿ</td> </tr> <tr> <td>ಸಾ</td> <td>ವಿರ</td> <td>ರು</td> <td>ತ್ತು</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>4</td> <td>8</td> </tr> </table> </td> <td></td> </tr> </table> </p> <p>ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾನಬೆಲೆ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ: 75480, 97643, 84763, 58342, 79601</p>	95648	→	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>ಹ.</td> <td>ಸಾ</td> <td>ನೂ</td> <td>ಹ</td> <td>ಬಿಡಿ</td> </tr> <tr> <td>ಸಾ</td> <td>ವಿರ</td> <td>ರು</td> <td>ತ್ತು</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>4</td> <td>8</td> </tr> </table>	ಹ.	ಸಾ	ನೂ	ಹ	ಬಿಡಿ	ಸಾ	ವಿರ	ರು	ತ್ತು		9	5	6	4	8		<p>ಅಭ್ಯಾಸ ಹಾಳೆ-01 ಪುನರಾವರ್ತನ ಅಭ್ಯಾಸ ದಲೆಕ್ಕಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವುದು.</p> <p>ಪುನರಾವರ್ತನೆ ಅಭ್ಯಾಸದಲ್ಲಿನ ಸಂಖ್ಯಾರೂಪದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ ಹಾಗೂ ಅತಿದೊಡ್ಡ, ಅತೀಚಿಕ್ಕ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಲು ತಿಳಿಸುವುದು.</p> <p>ಅಭ್ಯಾಸ ಹಾಳೆ-02 ಅಭ್ಯಾಸ ಹಾಳೆ-03</p>
95648	→																						
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>ಹ.</td> <td>ಸಾ</td> <td>ನೂ</td> <td>ಹ</td> <td>ಬಿಡಿ</td> </tr> <tr> <td>ಸಾ</td> <td>ವಿರ</td> <td>ರು</td> <td>ತ್ತು</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>4</td> <td>8</td> </tr> </table>	ಹ.	ಸಾ	ನೂ	ಹ	ಬಿಡಿ	ಸಾ	ವಿರ	ರು	ತ್ತು		9	5	6	4	8								
ಹ.	ಸಾ	ನೂ	ಹ	ಬಿಡಿ																			
ಸಾ	ವಿರ	ರು	ತ್ತು																				
9	5	6	4	8																			

			<ul style="list-style-type: none"> ಅಲ್ಪವಿರಾಮ ಚಿಹ್ನೆ ಬಳಸಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಬರೆಸೋಣ. <p>84675 = 84,675</p> <p>ಎಂಭತ್ತನಾಲ್ಕು ಸಾವಿರದ ಆರುನೂರ ಎಪ್ಪತ್ತೈದು.</p>	<p>ಅಭ್ಯಾಸ 1.1 ರ I ನೇ ಮನೆ</p> <p>ಲೆಕ್ಕಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿ ಳಿಸುವುದು.</p> <p>ಅಭ್ಯಾಸ ಹಾಳೆ-04</p>																			
02	ಎರಡನೇವಾರ	<p>5 – ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತಾರ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಬರೆಯುವುದು.</p> <p>5 – ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಐರಿಕೆಹಾಗೂ ಇಳಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬರೆಯುವುದು.</p> <p>5 – ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಸರಣಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಾನ ಅಂತರವಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನಾಗಿ ಬರೆಯುವುದು</p>	<p>➤ 5 – ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತಾರ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಬರೆಸೋಣ.</p> <p>ಉದಾಹರಣೆ: 53,025</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ಹತ್ತು. ಸಾ</th> <th>ಸಾವಿರ</th> <th>ನೂರು</th> <th>ಹತ್ತು</th> <th>ಬಿಡಿ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50000</td> <td>3000</td> <td>0</td> <td>20</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <p>ಮೇಲಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತಾರ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಬರೆಸೋಣ.</p> <p>78640, 95376, 29468, 75946</p> <p>ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಕೆಲವು ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಐರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಇಳಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬರೆಯುವುದನ್ನು ಕಲಿಸೋಣ.</p> <p>ಮಾದರಿ:-</p> <table border="1"> <tr> <td>59320</td> <td>43789</td> <td>68932</td> <td>28781</td> </tr> </table> <p>ಐರಿಕೆಕ್ರಮ:- 28781, 43789, 59320, 68932</p> <p>ಇಳಿಕೆಕ್ರಮ:- 68932, 59320, 43789, 28781</p> <p>ಮಕ್ಕಳೇ ನೀವೇ ಮಾಡಿ: ಒಂದು ಕಪ್ಪೆಯು ದಡದಿಂದ ನೀರಿಗೆ ಜಿಗಿಯಲು 11 ಮೆಟ್ಟಿಲುಗಳಿವೆ. ಮೊದಲನೇ ಮೆಟ್ಟಿಲಿನಲ್ಲಿ 51,650 ಸಂಖ್ಯೆ ಇದೆ. ಎರಡನೇ ಮೆಟ್ಟಿಲಿನಲ್ಲಿ 51,700 ಸಂಖ್ಯೆ ಇದೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಮುಂದಿನ ಒಂಭತ್ತು ಮೆಟ್ಟಿಲುಗಳ ಸರಣಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಲು ತಿಳಿಸೋಣ.</p>	ಹತ್ತು. ಸಾ	ಸಾವಿರ	ನೂರು	ಹತ್ತು	ಬಿಡಿ	50000	3000	0	20	5	5	3	0	2	5	59320	43789	68932	28781	<p>ಅಭ್ಯಾಸ 1.1 ರ III ಮನೆ</p> <p>ಲೆಕ್ಕಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿ ಳಿಸುವುದು.</p> <p>ಅಭ್ಯಾಸ ಹಾಳೆ-05</p> <p>ಅಭ್ಯಾಸ 1.1 ರ VIII ಮತ್ತು IX ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವುದು</p> <p>ಅಭ್ಯಾಸ ಹಾಳೆ-06 ಮತ್ತು 07</p> <p>ಅಭ್ಯಾಸ 1.1 ರ VII ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವುದು</p>
ಹತ್ತು. ಸಾ	ಸಾವಿರ	ನೂರು	ಹತ್ತು	ಬಿಡಿ																			
50000	3000	0	20	5																			
5	3	0	2	5																			
59320	43789	68932	28781																				
03	ಮೂರನೇವಾರ	ಅಧ್ಯಾಯ – 2 ಸಂಕಲನ	<p>➤ ನಾಲ್ಕು ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬರೆದು ದಶಕರಹಿತ ಸಂಕಲನ ಮಾಡೋಣ.</p>	<p>ಪುನರಾವರ್ತನಾ ಅಭ್ಯಾಸದ ಲೆಕ್ಕಗಳನ್ನು</p>																			

5 – ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ದಶಕರಹಿತ ಸಂಕಲನ ಮಾಡುವುದು.

ಮಾದರಿ:-

ಸಾವಿರ	ನೂರು	ಹತ್ತು	ಬಿಡಿ
5	4	6	3
+ 2	2	0	2
7	6	6	5

➤ 5 – ಅಂಕಿಯ ಕೆಲವು ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ನೀಡಿ ದಶಕರಹಿತ ಸಂಕಲನ ಮಾಡಲು ತಿಳಿಸೋಣ.

5 – ಅಂಕಿಯ ಕೆಲವು ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ನೀಡಿ ದಶಕರಹಿತ ಸಂಕಲನ ಮಾಡಲು ತಿಳಿಸೋಣ.

ಮಾದರಿ:-93,452+88,693

	ಹ. ಸಾವಿರ	ನೂರು	ಹತ್ತು	ಬಿಡಿ
ದಶಕ	1	1	1	
	9	3	4	5
+	8	8	6	9
1	8	2	1	4

5 – ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ದಶಕರಹಿತ ಸಂಕಲನ ಮಾಡುವುದು.

• ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಅಭ್ಯಾಸ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿರುವ ಸಂಕಲನದ ವಾಕ್ಯರೂಪದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸಲು ಸಹಕರಿಸೋಣ.

ಮಾದರಿ:- ರಕ್ಷಿತ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ 26,759 ಸಸಿಗಳಿವೆ. ವನಮಹೋತ್ಸವದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ 13,842 ಸಸಿಗಳನ್ನು ನೆಡಲಾಯಿತು. ಹಾಗಾದರೆ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ಎಷ್ಟು ಸಸಿಗಳಿವೆ.

ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಸಸಿಗಳು = 26,759

ವನಮಹೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ನೆಟ್ಟ ಸಸಿಗಳು = + 13,842

ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಒಟ್ಟು ಸಸಿಗಳು = 40,601

5 – ಅಂಕಿಗಳ ಸಂಕಲನದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವುದು.

ಮಾಡುವುದು.

ಅಭ್ಯಾಸ 2.1 ರ I

ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವುದು

ಅಭ್ಯಾಸ ಹಾಳೆ-08

ಅಭ್ಯಾಸ 2.1 ರ II

ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವುದು.

ಅಭ್ಯಾಸ ಹಾಳೆ-09

ಅಭ್ಯಾಸ 2.1 ರ III

ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವುದು.

04

ನಾಲ್ಕನೇವಾರ

ಅಧ್ಯಾಯ – 3
ವ್ಯವಕಲನ

➤ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ನಾಲ್ಕನೇ ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬರೆದು ದಶಕರಹಿತ ವ್ಯವಕಲನ ಮಾಡಲು ತಿಳಿಸೋಣ.

ಪುನರಾವರ್ತನಾ ಅಭ್ಯಾಸದ ಲೆಕ್ಕಗಳನ್ನು ಮಾಡುವುದು.

5 – ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ದಶಕರಹಿತ ವ್ಯವಕಲನಮಾಡುವುದು.

ಮಾದರಿ:- $4,859-2,345=2,514$
 5 –ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ನೀಡಿ ದಶಕರಹಿತ ವ್ಯವಕಲನ ಮಾಡಲು ಸಹಕರಿಸೋಣ.**ಮಾದರಿ:-** $54,927 – 33,415 = 21,512$

ಹ. ಸಾ	ಸಾವಿ ರ	ನೂ ರು	ಹ ತ್ತು	ಬಿಡಿ
5	4	9	2	7
- 3	3	4	1	5
2	1	5	1	2

ಅಭ್ಯಾಸ 3.1 ರ I
 ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವುದು
 ಅಭ್ಯಾಸ ಹಾಳೆ-10

5 – ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ದಶಕರಹಿತ ವ್ಯವಕಲನಮಾಡುವುದು.

5 – ಅಂಕಿಯ ಕೆಲವು ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ನೀಡಿ ದಶಕರಹಿತ ವ್ಯವಕಲನ ಮಾಡಲು ತಿಳಿಸೋಣ.
ಮಾದರಿ:- $78,564 – 59,675$

	ಹ. ಸಾ	ಸಾ ವಿರ	ನೂ ರು	ಹ ತ್ತು	ಬಿಡಿ
ದಶಕದ ನಂತರ	6	17	14	15	14
	7	8	5	6	4
-	5	9	6	7	5
	1	8	8	8	9

ಅಭ್ಯಾಸ ಹಾಳೆ-11
 ಅಭ್ಯಾಸ 3.1 ರ IV
 ಮತ್ತು 3.2 ರ II
 ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವುದು.

5 – ಅಂಕಿಗಳ ವ್ಯವಕಲನದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವುದು.

ಮಾದರಿ:- ಒಬ್ಬ ರೈತನು ಕಳೆದ ವರ್ಷ 38,462 ತೆಂಗಿನಕಾಯಿಗಳನ್ನು ತನ್ನ ತೋಟದಿಂದ ಪಡೆದನು. ಈ ವರ್ಷ 47,285 ತೆಂಗಿನಕಾಯಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದನು. ಅವನು ಕಳೆದ ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಎಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚು ತೆಂಗಿನಕಾಯಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾನೆ? ರೈತ ಈ ವರ್ಷ ಪಡೆದ ತೆಂಗಿನಕಾಯಿಗಳು = 47,285 ರೈತ ಕಳೆದ ವರ್ಷ ಪಡೆದ ತೆಂಗಿನಕಾಯಿಗಳು =

			38,462 ರೈತಪಡೆದ ಹೆಚ್ಚುತ್ತೆಂಗಿನಕಾಯಿಗಳು = 47,285 – 38,462 = 8,823	
--	--	--	---	--

ತರಗತಿ:- 5ನೇ ಅಭ್ಯಾಸ ಹಾಳೆ - 01 ತಿಂಗಳು:- ಆಗಸ್ಟ್

ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸ್ಥಾನಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ:-

ಮಾದರಿ:-

25638

ಬಿಡಿ= 8, ಹತ್ತು= 2, ನೂರು=6, ಸಾವಿರ=5, ಹತ್ತುಸಾವಿರ=2

1) 59648 =

2) 29509 =

3) 64305 =

4) 50676 =

5) 74632 =

6) 51035 =

7) 64346 =

$8) \quad =$

$9) \quad \boxed{86789} =$

ತರಗತಿ:- 5ನೇ

ಅಭ್ಯಾಸ ಹಾಳೆ- 02

ತಿಂಗಳು:- ಆಗಸ್ಟ್

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ ಹತ್ತು ಸಾವಿರ ಸ್ಥಾನದ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ:-

ಮಾದರಿ:- $\boxed{74,653} = 7$

a) $94,637 =$ _____

b) $78590 =$ _____

c) $35,204 =$ _____

d) $63,851 =$ _____

e) $09487 =$ _____

f) $95371 =$ _____

g) $47693 =$ _____

h) $88465 =$ _____

i) $35644 =$ _____

j) $74653 =$ _____

ತರಗತಿ:- 5ನೇ

ಅಭ್ಯಾಸ ಹಾಳೆ-03

ತಿಂಗಳು:- ಆಗಸ್ಟ್

ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾನ ಬೆಲೆ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ:-

ಮಾದರಿ:- 74,436=

ಹ.ಸಾ	ಸಾವಿರ	ನೂರು	ಹತ್ತು	ಬಿಡಿ
7	4	4	3	6

a) 59,637

b) 85,476

c) 94,830

d) 18,246

e) 98,765

f) 78,653

ಈ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಅಲ್ಪವಿರಾಮ ಹಾಕಿ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ:-

ಮಾದರಿ:- 95246 = 95,246 = ತೊಂಭತ್ತೈದು ಸಾವಿರದ ಇನ್ನೂರ ನಲವತ್ತಾರು

a) 68476 = _____

b) 74260 = _____

c) 95324 = _____

d) 70293 = _____

e) 86921 = _____

f) 40204 = _____

g) 35603 = _____

ತರಗತಿ:- 5ನೇ

ಅಭ್ಯಾಸಹಾಳೆ - 05

ತಿಂಗಳು:- ಆಗಸ್ಟ್

ಕೆಳಗಿನ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತಾರ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ:-

ಮಾದರಿ:- $48,263 = 4 \times 10,000 + 8 \times 1,000 + 2 \times 100 + 6 \times 10 + 3 \times 1$

$= 40,000 + 8,000 + 200 + 60 + 3$

1) $94,265 =$ _____

2) $38,472 =$ _____

3) $76,203 =$ _____

4) $85,804 =$ _____

5) $99,603 =$ _____

6) $72,806 =$ _____

7) $50,420 =$ _____

8) $56,789 =$ _____

9) $12,345 =$ _____

ಕರಗತಿ:- 5ನೇ

ಅಭ್ಯಾಸಹಾಳೆ - 06

ತಿಂಗಳು:- ಆಗಸ್ಟ್

ಕೆಳಗಿನ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಏರಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ:-

ಮಾದರಿ:- 846, 29543, 9020, 8015

ಏರಿಕೆಕ್ರಮ:- 846, 8015, 9020, 29543

1) 42840, 48240, 44820, 24480

ಏರಿಕೆಕ್ರಮ:-_____

2) 5009, 5010, 5008, 5011

ಏರಿಕೆಕ್ರಮ:-_____

3) 9010, 9001, 9100, 0910

ಏರಿಕೆಕ್ರಮ:-_____

4) 62753, 84686, 35472, 44760

ಏರಿಕೆಕ್ರಮ:-_____

5) 06453, 30456, 64530, 54630

ಏರಿಕೆಕ್ರಮ:-_____

6) 98540, 76548, 54231, 99999

ಏರಿಕೆಕ್ರಮ:-_____

7) 6453, 654, 43, 23456

ಏರಿಕೆಕ್ರಮ:-_____

ತರಗತಿ:-5ನೇ

ಅಭ್ಯಾಸಹಾಳೆ - 07

ತಿಂಗಳು:- ಆಗಸ್ಟ್

ಕೆಳಗಿನ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಇಳಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ:-

ಮಾದರಿ:- 38400, 38100, 38200, 38600

ಇಳಿಕೆಕ್ರಮ:- 38600, 38400, 38200, 38100

1) 59640, 40695, 64950, 59204

ಇಳಿಕೆಕ್ರಮ:- _____

2) 75461, 16457, 45617, 71456,

ಇಳಿಕೆಕ್ರಮ:- _____

3) 84340, 43480, 34480, 48430

ಇಳಿಕೆಕ್ರಮ:- _____

4) 97653, 84635, 73456, 10470

ಇಳಿಕೆಕ್ರಮ:- _____

5) 40410, 56347, 35812, 34763

ಇಳಿಕೆಕ್ರಮ:- _____

6) 48400, 48200, 48600, 48100

ಇಳಿಕೆಕ್ರಮ:- _____

ಸಂಕಲನ ಮಾಡಿ:-ಮಾದರಿ:-

1) $24,360 + 53,520$

ಹ.ಸಾ	ಸಾ	ನೂ	ಹ	ಬಿ
2	4	3	6	0
+5	3	5	2	0
7	7	8	8	0

5) $86301 + 11255$

ಹ.ಸಾ	ಸಾ	ನೂ	ಹ	ಬಿ

2) $29,345 + 50233$

6) $43544 + 25233$

3)

1)

ಹ.ಸಾ	ಸಾ	ನೂ	ಹ	ಬಿ

ಹ.ಸಾ	ಸಾ	ನೂ	ಹ	ಬಿ

3) $74365 + 21311$

7) $20367 + 34212$

ಹ.ಸಾ	ಸಾ	ನೂ	ಹ	ಬಿ

ಹ.ಸಾ	ಸಾ	ನೂ	ಹ	ಬಿ

4) $56145 + 23832$

8) $72325 + 17323$

ಹ.ಸಾ	ಸಾ	ನೂ	ಹ	ಬಿ

ಹ.ಸಾ	ಸಾ	ನೂ	ಹ	ಬಿ

ಸಂಕಲನಮಾಡಿ:- ಮಾದರಿ:- $54,632 + 89,467$

	ಹ.ಸಾ	ಸಾವಿರ	ನೂರು	ಹತ್ತು	ಬಿಡಿ
ದಶಕ	1	1			
	5	4	6	3	2
+	3	9	4	6	7
	9	4	0	9	9

1) $29263+50233$

	ಹ.ಸಾ	ಸಾವಿರ	ನೂರು	ಹತ್ತು	ಬಿಡಿ
ದಶಕ					
+					

2) $76425 + 11256$

	ಹ.ಸಾ	ಸಾವಿರ	ನೂರು	ಹತ್ತು	ಬಿಡಿ
ದಶಕ					
+					

3) $27232 + 39809$

	ಹ.ಸಾ	ಸಾವಿರ	ನೂರು	ಹತ್ತು	ಬಿಡಿ
ದಶಕ					
+					

ತರಗತಿ:- 5ನೇ ಅಭ್ಯಾಸ ಹಾಳೆ - 10ತಿಂಗಳು:- ಆಗಸ್ಟ್

ವ್ಯವಕಲನ ಮಾಡಿ:-

ಮಾದರಿ:- 54601 - 22201

ಹ.ಸಾ	ಸಾ	ನೂ	ಹ	ಬಿ
5	4	6	0	1
- 2	2	2	0	1
3	2	4	0	0

1) 95230 - 24120

ಹ.ಸಾ	ಸಾ	ನೂ	ಹ	ಬಿ

2)48653 - 25142

ಹ.ಸಾ	ಸಾ	ನೂ	ಹ	ಬಿ

3) 56745 - 25523

ಹ.ಸಾ	ಸಾ	ನೂ	ಹ	ಬಿ

4) 86240 - 24120

ಹ.ಸಾ	ಸಾ	ನೂ	ಹ	ಬಿ

5)54693 - 32352

ಹ.ಸಾ	ಸಾ	ನೂ	ಹ	ಬಿ

6) 34567 - 23252

ಹ.ಸಾ	ಸಾ	ನೂ	ಹ	ಬಿ

7) 98765 - 55555

ಹ.ಸಾ	ಸಾ	ನೂ	ಹ	ಬಿ

ತರಗತಿ:- 5ನೇ

ಅಭ್ಯಾಸಹಾಳೆ - 11

ತಿಂಗಳು:- ಆಗಸ್ಟ್

ವ್ಯವಕಲನ ಮಾಡಿ:-ಮಾದರಿ:- 24630 - 15371

	ಹ.ಸಾ	ಸಾವಿರ	ನೂರು	ಹತ್ತು	ಬಿಡಿ
ದಶಕದ ನಂತರ	1	14	5	12	10
	2	4	6	3	0
-	1	5	3	7	1
	0	9	2	5	9

1) 94632-78765

	ಹ.ಸಾ	ಸಾವಿರ	ನೂರು	ಹತ್ತು	ಬಿಡಿ
ದಶಕದ ನಂತರ					
-					

2)85264-37968

	ಹ.ಸಾ	ಸಾವಿರ	ನೂರು	ಹತ್ತು	ಬಿಡಿ
ದಶಕದ ನಂತರ					
-					