



दैनिक अभ्यासमाला

विद्यार्थ्याचे नाव-

शाळेचे नाव

इयत्ता ६, वी विषय गणित
माहे सप्टेंबर, २०२०



दि. 4.9.2020

खालील संख्या वाचा.त्यापैकी 2 ने ,5 ने व 10 ने विभाज्य संख्या ओळखून लिहा.

12, 36, 75, 50, 80, 6, 40, 45, 60, 22, 65,10, 8, 95, 20, 84, 55, 30

2 ने विभाज्य	
5 ने विभाज्य	
10 ने विभाज्य	

14, 38, 55, 90, 42, 4, 20, 85, 70, 32, 35, 88, 26, 15, 85, 16, 5, 72

2 ने विभाज्य	
5 ने विभाज्य	
10 ने विभाज्य	

दि. 7.9.2020

खालील संख्या वाचा.त्यापैकी 2 ने ,5 ने व 10 ने विभाज्य संख्या ओळखून लिहा.

132, 360, 175, 250, 820, 116, 450, 415, 560, 222, 635,170, 788

2 ने विभाज्य	
5 ने विभाज्य	
10 ने विभाज्य	

104, 380, 555, 490, 402, 784, 200, 285, 170, 322, 535, 288

2 ने विभाज्य	
5 ने विभाज्य	
10 ने विभाज्य	

दि. 8.9.2020

खालील संख्या वाचा. त्यापैकी 2 ने, 5 ने व 10 ने विभाज्य संख्या ओळखून लिहा.

184, 900, 975, 255, 420, 336, 450, 315, 100, 555, 620, 710, 888

2 ने विभाज्य	
5 ने विभाज्य	
10 ने विभाज्य	

110, 120, 125, 190, 112, 104, 140, 145, 130, 194, 125, 188

2 ने विभाज्य	
5 ने विभाज्य	
10 ने विभाज्य	

दि. 9.9.2020

खालील सारणी पूर्ण करा.

संख्या	अंकांची बेरीज	३ ने भाग जातो का ?	3 ने विभाज्य आहे का ?
15	$1 + 5 = 6$	$6 \div 3 = 2 \checkmark$	हो
18			
14	$1 + 4 = 5$	$5 \div 3 = \text{xxx}$	नाही
30			
21			
10			
30			
27			
9			
30			

दि. 10.9.2020

खालील सारणी पूर्ण करा.

संख्या	अंकांची बेरीज	३ ने भाग जातो का ?	3 ने विभाज्य आहे का ?
12			
84			
42			
60			
72			
60			
66			
71			
99			
54			

दि. 11.9.2020

खालील सारणी पूर्ण करा.

संख्या	अंकांची बेरीज	३ ने भाग जातो का ?	3 ने विभाज्य आहे का ?
312			
804			
425			
600			
724			
3603			
2166			
7901			
9999			
5034			

1 ची कसोटी- 1 ने सर्व संख्यांना भाग जातो.

2 ची कसोटी- संख्येत एककस्थानी 0,2,4,6,8 असेल तर ती संख्या 2 ने विभाज्य असते.

3 ची कसोटी- संख्येतील अंकांच्या बेरजेला 3 ने निःशेष भाग जात असेल तर ती संख्या 3 ने विभाज्य असते.

5 ची कसोटी- संख्येत एककस्थानी 0 किंवा 5 असेल तर ती संख्या 5 ने विभाज्य असते.

10 ची कसोटी- संख्येत एककस्थानी 0 असतो ती संख्या 10 ने विभाज्य असते.

वरील कसोट्या वाचा व लिहा.

वरील कसोट्या वाचा व लिहा.

वरील कसोट्या वाचा व लिहा.

खालील सारणी पूर्ण करा.

संख्या	एकक व दशक स्थानचे अंक मिळून होणारी संख्या	4 ने पूर्ण भाग जातो का ?	4 ने विभाज्य आहे का ?
544	44	$44 \div 4 = 11 \checkmark$	हो
248			
845	45	$45 \div 4 = X$	नाही
972	72		
835			
184			
365			
204			
444			
308			

4 ची कसोटी- संख्येतील दशक व एकक स्थानच्या अंकांनी तयार होणाऱ्या संख्येला 4 ने निःशेष भाग जात असेल तर ती संख्या 4 ने विभाज्य असते.

4 ची कसोटी 3 वेळा लिहा.

खालील सारणी पूर्ण करा.

संख्या	संख्येतील अंकांची बेरीज	बेरजेला 9 ने पूर्ण भाग जातो का ?	9 ने विभाज्य आहे का ?
2835	$2+8+3+5=18$	$18 \div 9 = 2 \checkmark$	हो
8118			
7361	$7+3+6+1=17$	$17 \div 9 = X$	नाही
8921			
5382			
8973			
4210			
8900			
9090			
1989			

9 ची कसोटी- संख्येतील अंकांच्या बेरजेला 9 ने निःशेष भाग जात असेल तर ती संख्या 9 ने विभाज्य असते.

9 ची कसोटी 3 वेळा लिहा.

दिलेल्या संख्याचे विभाजक , सामाईक अवयव मसावि लिहा

20 = 1,2,4,5,10,20
50 = 1,2,5,10,25,50
सामाईक अवयव = 1,2,5,10
मसावि =

16=
48=
सामाईक अवयव =
मसावि =

45 =
30 =
सामाईक अवयव =
मसावि =

39=
25=
सामाईक अवयव =
मसावि =

दिलेल्या संख्याचे विभाजक , सामाईक अवयव मसावि लिहा

49=
56=
सामाईक अवयव =
मसावि =

120=
144=
सामाईक अवयव =
मसावि =

81=
99=
सामाईक अवयव =
मसावि =

24=
36=
सामाईक अवयव =
मसावि =

25=
75=
सामाईक अवयव =
मसावि =

48=
54=
सामाईक अवयव =
मसावि =

दिलेल्या संख्याचे विभाजक , सामाईक अवयव मसावि लिहा

40=
60=
सामाईक अवयव = 1,2,5,10
मसावि =

35=
45=
सामाईक अवयव =
मसावि =

18=
36=
सामाईक अवयव =
मसावि =

150=
225=
सामाईक अवयव =
मसावि =

दिलेल्या संख्याचे विभाजक , सामाईक अवयव मसावि लिहा

18=
15=
सामाईक अवयव =
मसावि =

8=
12=
सामाईक अवयव =
मसावि =

140=
196=
सामाईक अवयव =
मसावि =

22=
44=
सामाईक अवयव =
मसावि =

35=
75=
सामाईक अवयव =
मसावि =

12=
6=
सामाईक अवयव =
मसावि =

दिलेल्या संख्याचे विभाज्य संख्या , सामाईक अवयव लसावि लिहा

4= 4,8,12
6= 6,12
लहान सामाईक अवयव = 12
लसावि = 12

2 =
4 =
लहान सामाईक अवयव =
लसावि =

8=
6=
लहान सामाईक अवयव =
लसावि =

5=
3=
लहान सामाईक अवयव =
लसावि =

दिलेल्या संख्याचे विभाजक , सामाईक अवयव मसावि लिहा

9=
15=
लहान सामाईक अवयव =
लसावि =

28=
12=
लहान सामाईक अवयव =
लसावि =

15=
20=
लहान सामाईक अवयव =
लसावि =

8=
11=
लहान सामाईक अवयव =
लसावि =

20=
25=
लहान सामाईक अवयव =
लसावि =

6=
9=
लहान सामाईक अवयव =
लसावि =

दिलेल्या संख्याचे विभाजक , सामाईक अवयव मसावि लिहा

6 =
15=
लहान सामाईक अवयव =
लसावि =

18=
12=
लहान सामाईक अवयव =
लसावि =

35=
21=
लहान सामाईक अवयव =
लसावि =

45=
48=
लहान सामाईक अवयव =
लसावि =

दि. 30.9.2020

दिलेल्या संख्याचे विभाज्य संख्या , सामाईक अवयव लसावि लिहा

3=
4=
5=
लहान सामाईक अवयव = 18
लसावि = 18

2=
3=
4=
लहान सामाईक अवयव =
लसावि =

4=
6=
12=
लहान सामाईक अवयव = 18
लसावि = 18

3=
5=
7=
लहान सामाईक अवयव =
लसावि =