



QRickit



0224CH03

22

गणप लड़ी डिसो ऐं बुधायो।

क. गणप लड़ीअ में घणा मोती आहिन?

ख. गणप लड़ीअ में कुझु अहिड़ा कार्ड लटकियल आहिन जिन मथां अदद न लिखियल आहिन। इन्हन कार्डन ते मोतियुन जे अदद मूजुब अदद लिखो।

ग. हेठि डिनल अददन मूजुब कार्ड ठाहे गणप लड़ीअ ते लटकायो।
38, 44, 58, 65, 98

अदद पटीअ खे डिसो ऐं खाल भरियो।

क. गुलाबी गुल ताई पहुचण लाइ पोपट _____ क़दम अगियां हले थो।

ख. गाढ़े गुल ताई पहुचण लाइ माखीअ जी मखि _____ क़दम अगियां ऐं पीले गुल ताई पहुचण लाइ माखीअ जी मखि _____ क़दम अगियां हले थी।

ग. गिल्हड़ी 2 क़दम पुठियां टपा डिए थी पोइ 5 क़दम अगियां टपा डिए थी ऐं आखिर में 3 क़दम पुठियां टपा डेई _____ अदद ते पहुचे थी।

घ. डेडरु 2 क़दम अगियां टपा डिए थो, पोइ 7 क़दम पुठियां टपा डिए थो ऐं वरी 3 क़दम पुठियां टपा डेई _____ अदद ताई पहुचे थो।

Ginadi





अचो त रांद करियूं

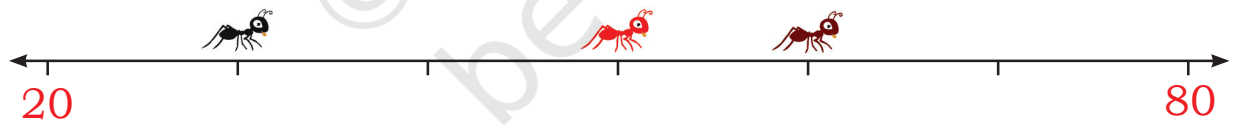
मुंहिंजो अदद बुधायो

हिकु बारु को हिकु अददु सोचे थो ऐं ब्रियन बारन खे इन अदद खे बुधाइणो आहे। बार इन रांद में उहे सुवाल पुछी सघन था जिन जो जवाबु हा या न में हुअणु घुरुजे मिसाल छा इहो अददु 50 खां वधीक आहे? छा इन अदद में बई अंग सागिया आहिन? बार अंदाज़ो लगाइण लाइ वधि में वधि 10 सुवाल भजी सघन था।



मुंहिंजी जगह बुधायो।

3 किविलियूं अदद पटीअ ते वेठियूं आहिन इन्हन किविलियुन जे जगह मूजुब अददु लिखो।




कारी किविली अदद ते वेठी आहे

ग्राढी किविली अदद ते वेठी आहे

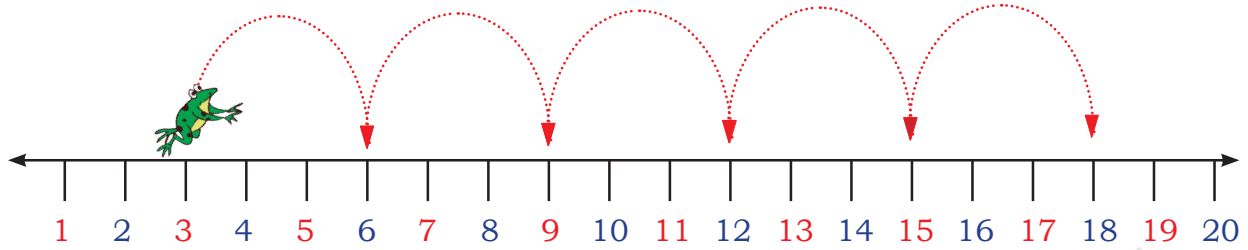
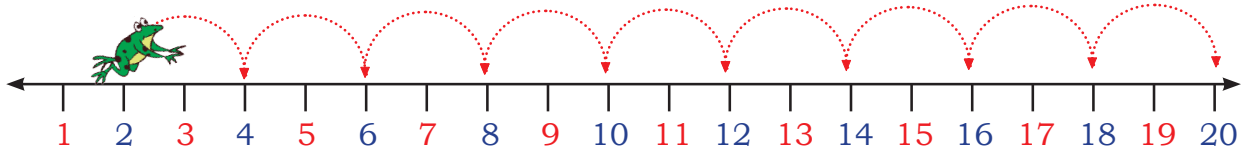
नासी किविली अदद ते वेठी आहे

अदद 65 ते हिक किविली ठाहियो।

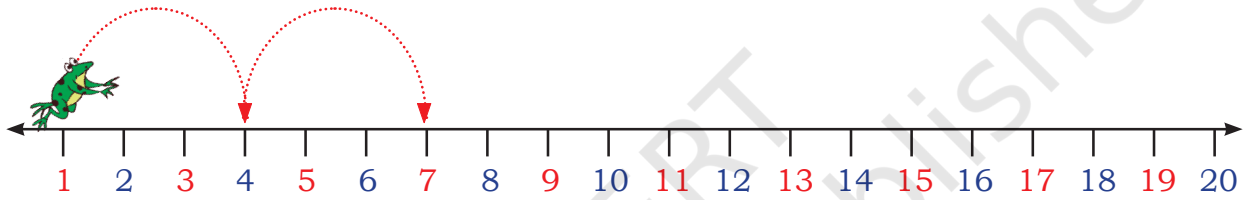
अदद 79 ते हिकु खंडु जो क्यूब  ठाहियो।



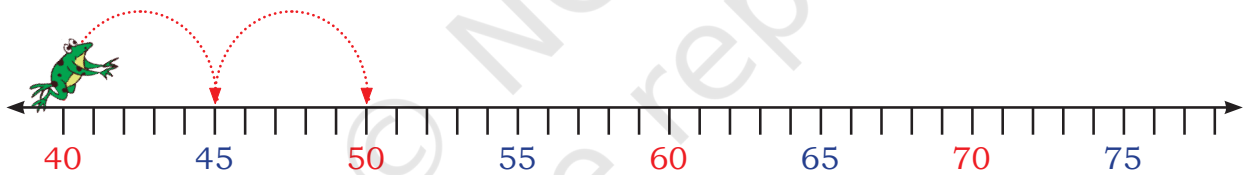
डिसो टपा डींदडु डेडरु कीअं टपा डेई रहियो आहे। छा उन में को खास नमूनो आहे?



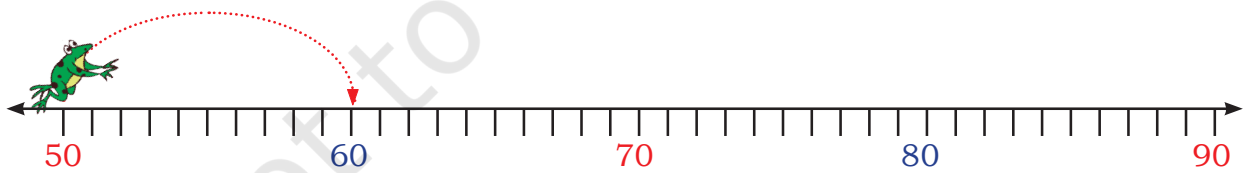
हिंठि डिनल नमूनन खे पूरो करियो।



क. 1, 4, 7, _____, _____, _____, _____



ख. 40, 45, 50, _____, _____, _____, _____, _____



ग. 50, 60, _____, _____, _____

बारन खे पंहिंजी अदद लीक ज़मीन ते ठाहिण लाइ चओ। हाणे कुझु सुवालन जे आधार ते बारन खे टपा डियण लाइ चओ। मिसाल जेकडहिं तव्हां बिन जा टपा डींदा त कहिड़े कहिड़े अदद ते पहुचंद।





अचो त करियूं

(क) अदद-चार्ट हिकु हिकु छडींदे अददन ते ● ठाहियो (बिन जो टपो) हाणे चार - चार अदद छडींदे अददन ते ▲ ठाहियो पन्जन जो टपो)

(ख) कहिड़ा अदद आहिन जेके बिन ऐं पन्जन जे टपे में अचन था?

(ग) अदद - चार्ट जे मदद सां अहिड़ा अदद लिखो जेके बिन, टिन ऐं पन्जन जे टपे में अचन था?

(घ) कहिड़ा अदद पन्जन ऐं सतन जे टपे में अचन था?

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	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

टपा डियो ऐं अदद बाबत जाण हासिल करियो।.

ज़मीन ते अदद - लीक ठाहियो ऐं उन मथां टपा डियो।.

(क) जेकडहिं तव्हां अदद 10 मथां आहियो ऐं डह - डह क़दम टपा डियो था त छा तव्हां अदद 100 ते टपो डींदा?

(ख) जेकडहिं तव्हां अदद 5 मथां आहियो ऐं पन्ज - पन्ज क़दम टपा डियो था त छा तव्हां अदद 40 ते टपो डींदा?

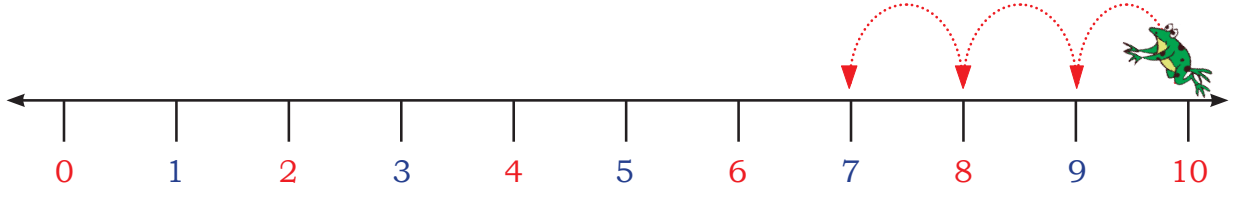
(ग) जेकडहिं तव्हां अदद 0 मथां आहियो ऐं पन्ज - पन्ज क़दम टपा डियो था त छा तव्हां अदद 55 मथां टपो डींदा?

(घ) जेकडहिं तव्हां अदद 4 मथां आहियो ऐं ब - ब क़दम टपा डियो था त छा तव्हां अदद 17 मथां टपो डींदा?

(ङ) जेकडहिं तव्हां अदद 13 मथां आहियो ऐं टे - टे क़दम टपा डियो था त छा तव्हां अदद 24 मथां टपो डींदा?

अचो त पुठें तरफ़ टपा डियूं।

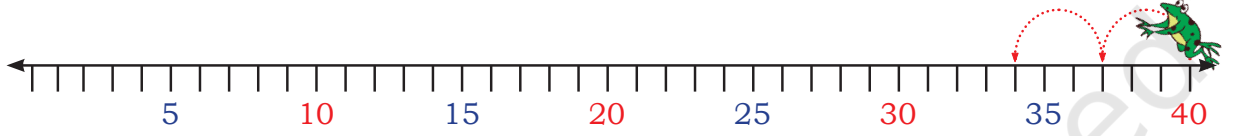
हेठि डिनल नमूने खे पूरो करियो।



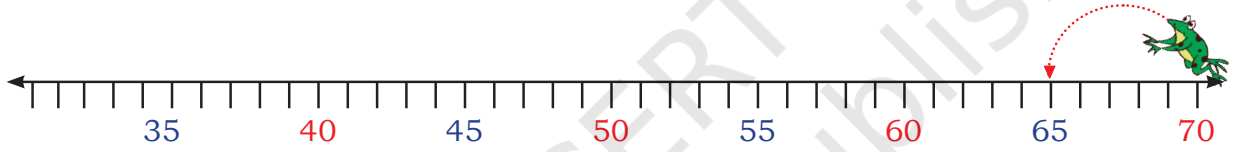
10 खां बिल्कुल अगु छा ईदो आहे?

9 खां बिल्कुल अगु छा ईदो आहे?

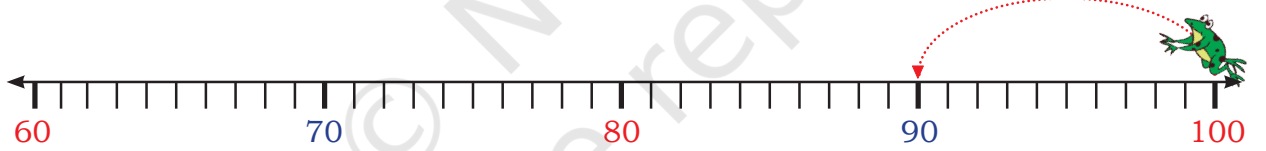
10, 9, 8,



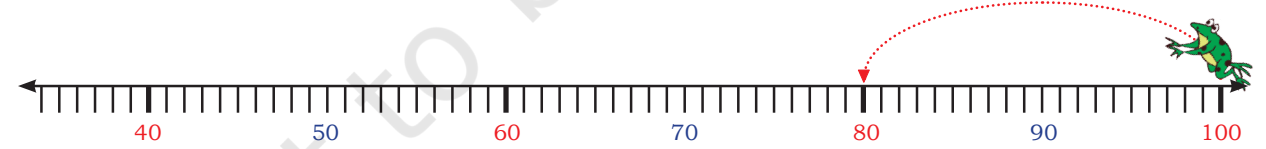
क. 40, 37, 34,



ख. 70, 65, 60,



ग. 100, 90,



घ. 100, 80,

छा हेठि डिनलु नमूनो सही आहे? जे न त सही करियो ऐं अग्रियां खाली जायुन में सही अददु भरियो।

100, 90, 80, 70, 60,





अचो त चर्चा करियूं

क. रिज़वान 20 खां अगते अदद गणे रहियो आहे। छा हू अददु 19 चवंदो? छा तव्हां बुधाए सघो था? छो?

ख. सुनीता 10 खां अगते अदद ब - ब अदद छडे करे गणे रही आहे। छा हूअ अददु 43 चवंदी। छा तव्हां बुधाए सघो था, ईऐं छो?

ग. माला 20 खां पुठते अदद गणे रही आहे। हूअ 0 ताई पहुचण लाइ केतरा दफ़ा गणप चवंदी। छा तव्हां बुधाए सघो था, ईऐं छो?

घ. विराज 20 खां ब - ब अदद छडे उबती गणप करण वारो आहे। 0 ताई पहुचण लाइ हू घणा क़दम खणंदो। छा तव्हां बुधाए सघो था, ईऐं छो?

अदद - चार्ट में नमूनो

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	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100





अचो त करियूं

अदद चार्ट डिसो ऐं जवाब लिखो।

- 10 खां बिल्कुल पहिरियाई अचे थो 20 खां बिल्कुल पहिरियाई अचे थो
 30 खां बिल्कुल पहिरियाई अचे थो 40 खां बिल्कुल पहिरियाई अचे थो

छा इन्हन में को नमूनो आहे? जेकडहिं हा त अदद चार्ट में उहो डेखरियो। डिसो त छा इहो नमूनो अगते अददन में आहे या न? जेकडहिं हा त नमूनो लिखो।

_____, _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____

हाणे साए रंग जे अददन खे डिसो ऐं खाल भरियो

1, 12, 23, _____, _____, _____, _____, _____, _____

इन में तव्हां खे कहिड़ो नमूनो हासिल थियो?

गौरीअ हिक **अदद दरी ठाही** आहे ऐं उन खे अदद चार्ट मथां चित्र मूजुब रखियो आहे। हेठि डिनल सुवालन जा जवाब डियो।

क. जेकडहिं अदद - दरीअ विचमें 28 लिखियल आहे त उनजे मथऐं खाने में अददु आहे

ख. उन जे हेठऐं खाने में अददु आहे ?

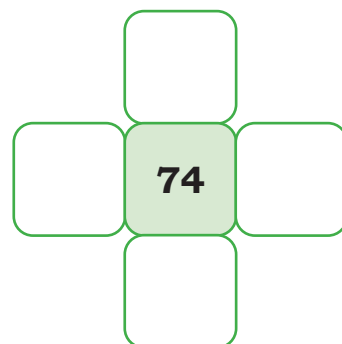
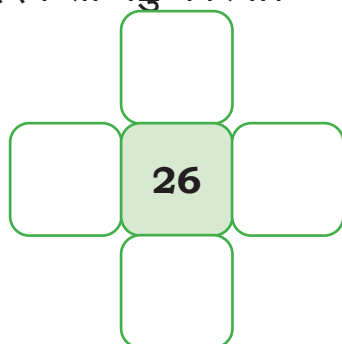
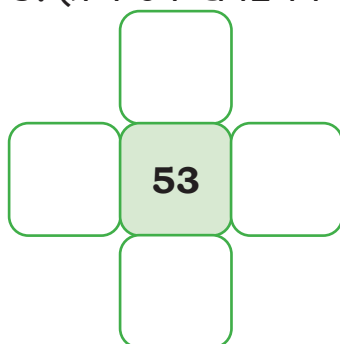
ग. उन जे साजे पासे वारे खाने में अददु आहे?

घ. उन जे खबे पासे वारे खाने में अददु आहे

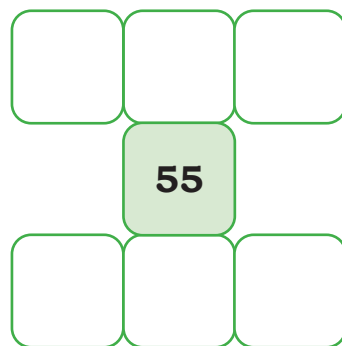
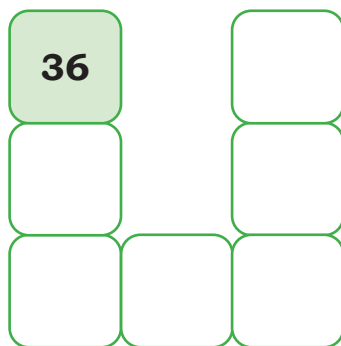
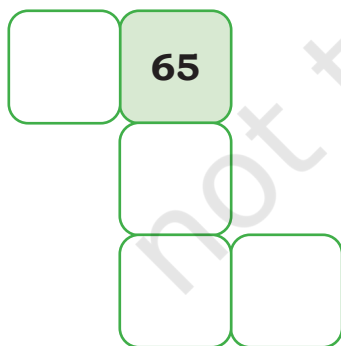
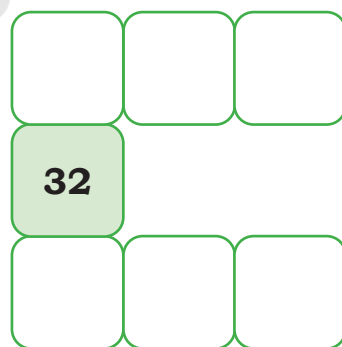
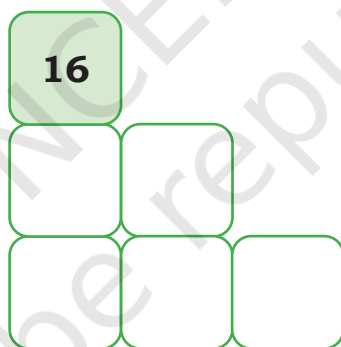
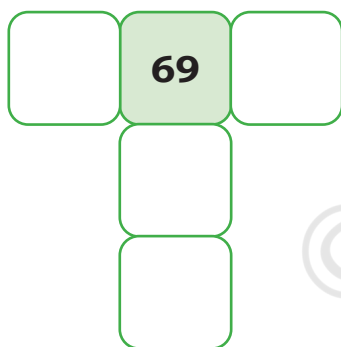
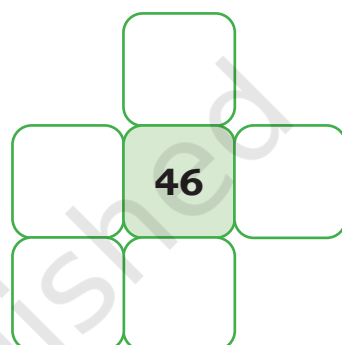
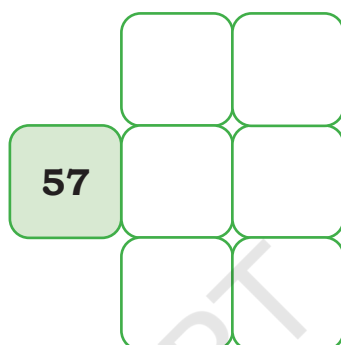
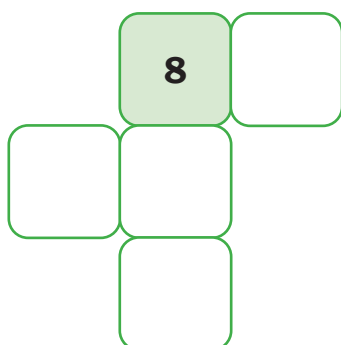
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16		10 less		20
21	22	23	24	25	26	1 less	28	1 more	30
31	32	33	34	35	36		10 more		40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100



ड. हाणे उन खे ब्रियन अददन सां गड्डु करियो।

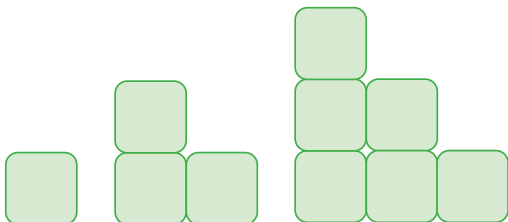


च. छड्डियल अददन खे पिरोलीअ में भरियो।

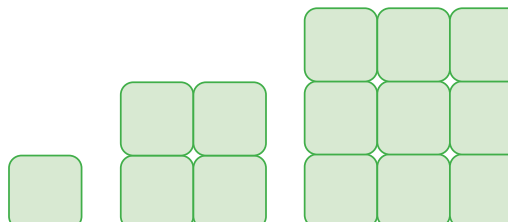


नमूनन जी गोल्हा

डिसो त हेठि शिकलियुन में ब्लॉकन जो अददु कीअं वधी रहियो आहे ऐं उनखे अगते वधायो।

क.  _____

1 3 6

ख.  _____

1 4 9

ग.  _____

5 8



अचो त बिंगो रांद करियूं!

बिंगो रांद करण लाइ 3×4 जी  हिक ग्रिड ठाहियो।

ग्रिड जे खानन में 2 खां 12 ताई को बि अददु लिखो। हिकु अददु हिक या हिक खां वधीक दफ़ा लिखी सघजे थो।

हिकु बारु ब ढारा हिक वक्रत ई उछलाईदो ऐं बिन्ही ढारन जे टुबकन खे जोड़े उहो अददु चवंदो बियो बारु उन ग्रिड में उन अदद मथां \times लगाईदो। अहिड़े नमूने रांद हलंदी रहंदी जेस्ताई को बारु सभनी अददन ते \times लगाए बिंगो न चवंदो।

बारुन खे ग्रिड ते लिखण वारा अदद चूडण लाइ पंहिजी रणनीति ठाहिन लाइ हिमथायो।

