

गिनलड़ी के देखू ।

क. गिनलड़ी मे कै टा मोती छैक ?

ख. गिनलड़ी मे किछु खाली कार्ड छैक । ओहि पर मोती गनि क' ओकर संख्या लिखू।

ग. नीचां लिखल संख्या सभ लेल संख्या कार्ड बनाउ आ ओकरा अपन गिनलड़ी मे लगाउ।

38, 44, 58, 65, 98

संख्या पट्टी के देखू आ रिक्त स्थानक पूर्ति करू।

क. तितली _____ डेग आगू बढै छै, गुलाबी फूल तक पहुँचबाक लेल।

ख. मधुमाछी _____ डेग आगू बढै छै, लाल फूल तक पहुँचबाक लेल आ _____ डेग पीयर फूल तक पहुँचबाक लेल।

ग. गिलहरी 2 डेग पाछू कूदै छै, 5 डेग आगू आ फेर 3 डेग पाछू। ओ पहुँचतै _____।

घ. बेंग 2 डेग आगू कूदै छै, 7 डेग पाछू आ फेर 3 डेग पाछू, _____ तक पहुँचबाक लेल।



आउ, हम सब खेली।

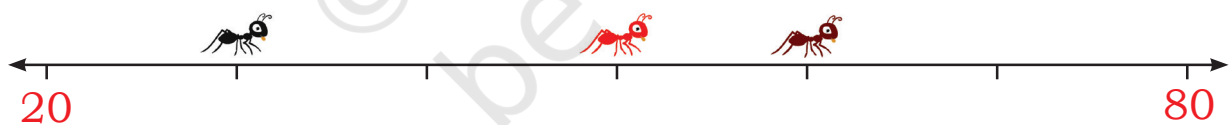
हमर संख्या के अनुमान लगाउ।

एकटा बच्चा कोनो संख्या सोचतै आ आन बच्चा सभ अनुमान लगऔतै। बच्चा सभ प्रश्न पुछतै, जेना, की ई 50 सँ बेशी छै? की, संख्या के दुनू अंक बराबर छै? प्रश्न जकर उत्तर हं, नै मे देल जाइत छैक। ओ सभ संख्या के अनुमान लगैबाक लेल बेशी सँ बेशी दस टा प्रश्न पूछि सकैत छथि।



हमर स्थानक अनुमान लगाउ।

तीन टा चुट्टी संख्या रेखा पर बैसल छै। एहि चुट्टी सभहक संख्या लिखू।



कारी चुट्टी संख्या पर बैसल छै।

लाल चुट्टी संख्या पर बैसल छै।

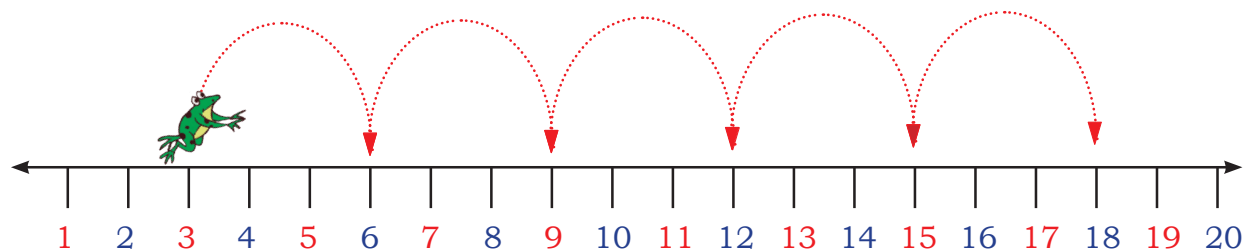
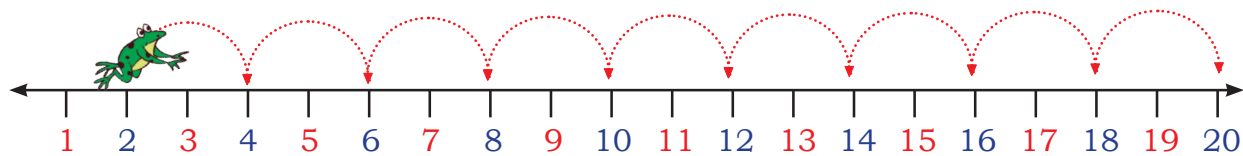
भूरी चुट्टी संख्या पर बैसल छै।

ऊपर देल गेल संख्या रेखाके संख्या 65 पर एकटा चुट्टीके चित्र बनाउ।

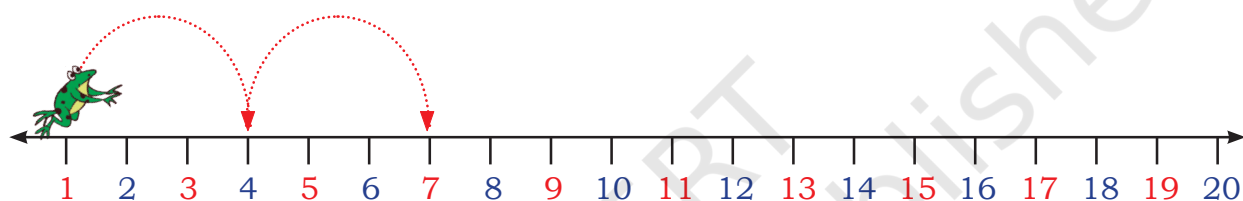
ऊपर देल गेल संख्या रेखा के 79 संख्या पर एकटा चीनी क्यूब बनाउ।



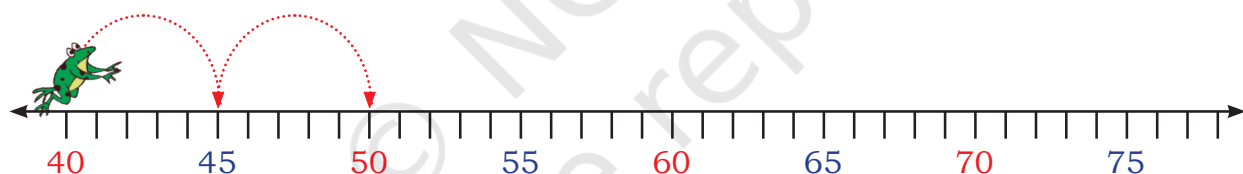
देखू, कोना जम्पी मेढक कूदि रहल छै। की अहां एतय कोनो नमूना के अवलोकन करैत छी?



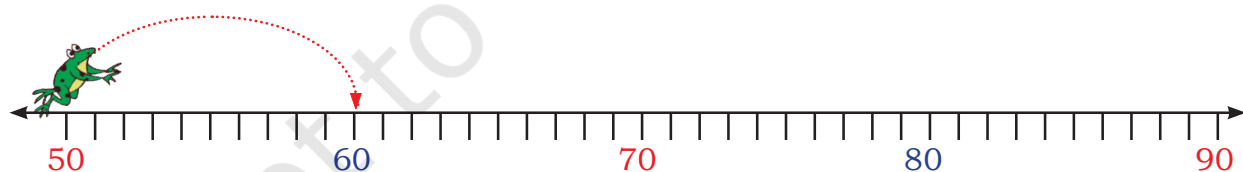
नीचां देल गेल नमूना सभके पूरा करू।



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



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



ग. 50, 60, _____, _____, _____

बच्चा सभके जमीन पर अपन संख्या रेखा बनैबाक लेल प्रोत्साहित करू आ हुनका सभके ओहि पर कूद' लेल कहू। हुनका सभसँ प्रश्न पुछियौन्ह, जेना यदि अहाँ दू डेग कूदै छी, तखन अहाँ कोन कोन संख्या पर चढ़ब? इत्यादि।





आउ करै छी ।

क. संख्या सारणी पर दू छोड़ि क' (स्किप काउन्टिंग) करू आ संख्या पर गोला ● लगाउ।आब पांच छोड़ि क' (स्किप काउन्टिंग) करू आ संख्या पर ▲ बनाउ।

ख. ओहि संख्या सभके लिखू जे दू छोड़ि क' आ पांच छोड़ि क' गिनती मे समान्य छै।

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

ग. ओहि संख्या सभके लिखू जे दू छोड़ि क',तीन छोड़ि क' आ पांच छोड़ि क' गिनती मे समान्य छै।

घ. ओहि संख्या सभके लिखू जे पांच छोड़ि क' आ सात छोड़ि क's गिनती मे समान्य छै।

कूदू आ उत्तर लिखू । लिखू : हं अथवा नै ।

जमीन पर एकटा संख्या रेखा बनाउ आ ओहि पर कूदू।

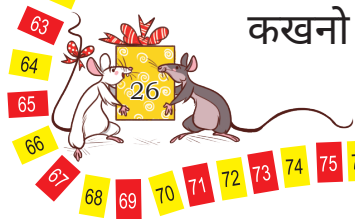
क. यदि अहाँ 10 सँ शुरू करै छी आ दहाई मे गनैत कूदै छी, त' की अहाँ कखनो 100 पर पहुँच पायब ?

ख. कूदू आ पता करू कि यदि अहाँ 5 सँ शुरू करै छी आ पांचमे गनैत छी ,त' की कखनो अहाँ 40 पर कूदब ?

ग. यदि अहाँ 0 सँ शुरू करैत छी आ पांच मे गनैत छी त' की अहाँ कखनो 55 पर कूदब ?

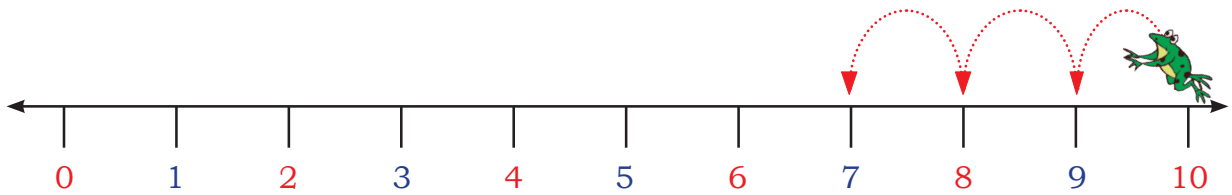
घ. यदि अहाँ 4 सँ शुरू करै छी आ दू मे गनैत छी त' की अहाँ कखनो संख्या 17 पर कूदब ?

ङ. यदि अहाँ 13 सँ शुरू करैत छी आ तीन मे गनैत छी त' की अहाँ कखनो संख्या 24 पर कूदब ?



चलू, पाछू कूदल जाए ।

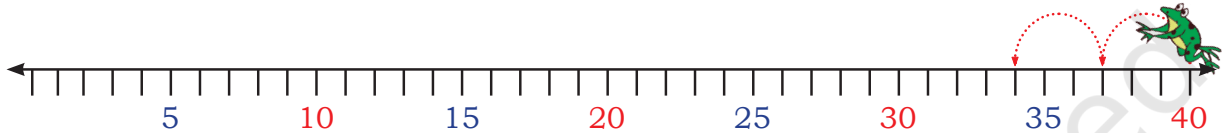
नीचां देल गेल नमूना सभके पूरा करू।



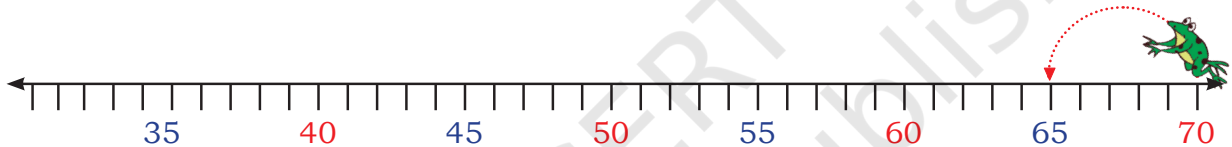
10 के ठीक पहिने की अबैत छैक ?

9 के ठीक पहिने की अबैत छैक ?

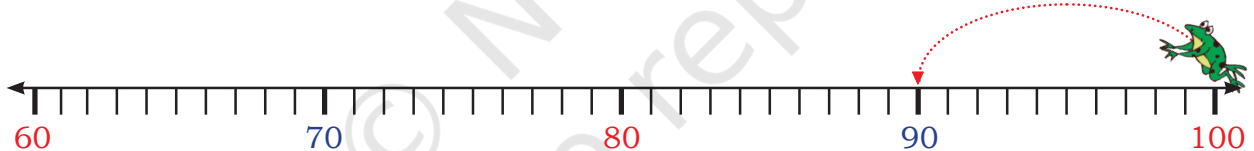
10, 9, 8,



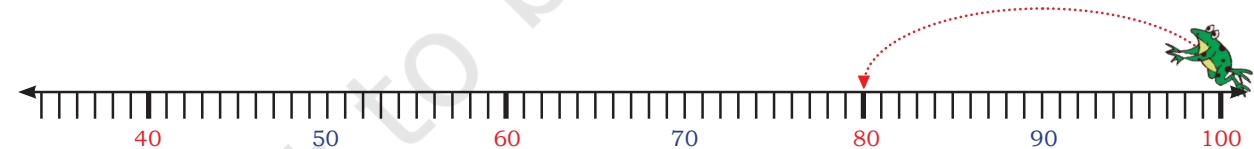
क. 40, 37, 34,



ख. 70, 65, 60,



ग. 100, 90,



घ. 100, 80,

की, देल गेल संख्या सभमे कोनो नमूना छैक ? यदि नै, त' संख्या बदलि क' नमूना बनाउ। एकरा बढेबो करू।

100, 90, 80, 70, 60,





चलू, हम सब ग'प करी।

- क. रिजवान 20 सँ आगू गिनती करैत छथि।की,ओ अपन गिनतीमे 19बजताह ?
कियैक,वर्णन करूं।
- ख. छवि दू के क्रममे 10 सँ आगू गिनती करैत छथि।की,ओ 47 बजतीह? कियैक,
वर्णन करूं
- ग. माला 20 सँ पाछू गिनती करैत छथि।0 पर पहुँचबामे कतेक डेग लगतैन्ह ?
- घ. विराज दू के क्रममे 20 सँ पाछू दिश गिनती करैत छथि।0 तक पहुँचबामे कतेक
डेग लगतैन्ह? चर्चा करूं ।

संख्या चार्ट मे नमूना सब।

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

संख्या चार्ट के देखू आ उत्तर लिखू।





आउ, हम सब करी।

10 के ठीक पहिने अबैत छैक।

20 के ठीक पहिने अबैत छैक।

30 के ठीक पहिने अबैत छैक।

40 के ठीक पहिने अबैत छैक।

की, अहाँ कोनो नमूना देखैत छियैक ? संख्या तालिका पर संख्या सभके छायांकित करू। की,ई नमूना दोसरो संख्या पर जारी छैक ? यदि ,हं ,त' नमूना लिखू।

____, ____ , ____ , ____ , ____ , ____ , ____ , ____ , ____ , ____

आब संख्या तालिकामे ओहि संख्या सभके देखू जे हरियर रंग सँ रंगल छै। ओकरा सभके लिखू।

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

अहां कोन नमूना देखलियै? चर्चा करू।

लक्षण्या एकटा **संख्या खिड़की** बनौलन्हि आ ओकरा संख्या चार्ट पर राखि देलखिन्ह,जेना कि नीचां देखाओल अछि ।

क. यदि एहि खिड़कीके केन्द्र 28 पर राखल छै,त' एकर ऊपर कोन संख्या हेतैक ?

ख. एकरा नीचां कोन संख्या हेतैक ?

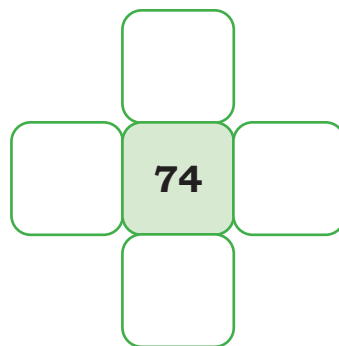
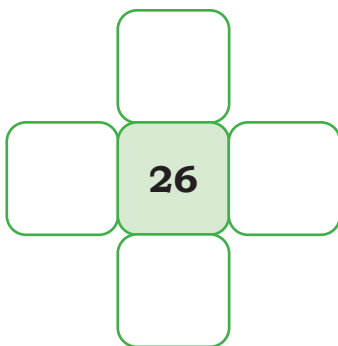
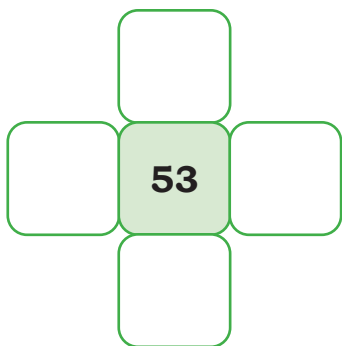
ग. एकरा दहिना दिश कोन संख्या हेतैक?

घ. एकरा बामा दिश कोन संख्या हेतैक?

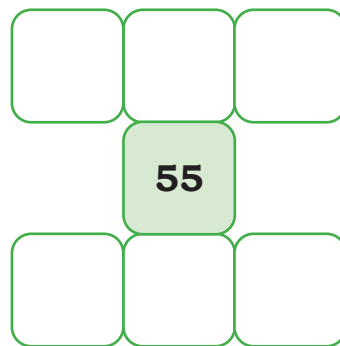
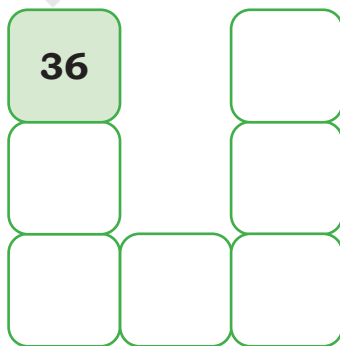
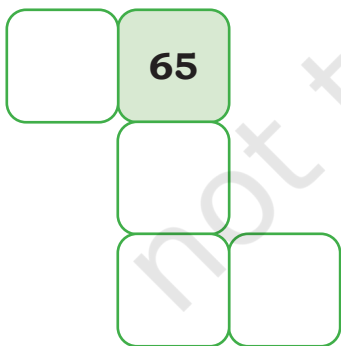
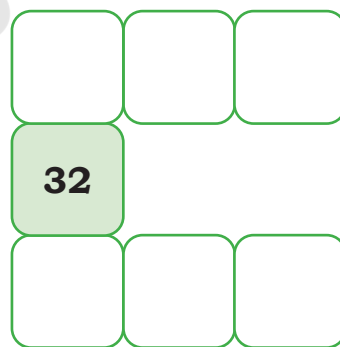
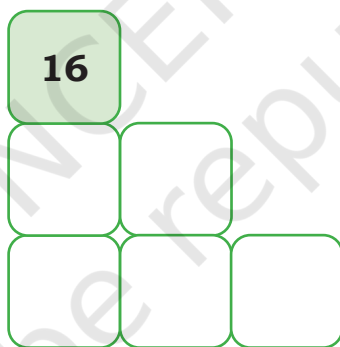
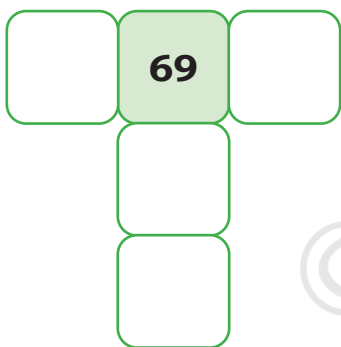
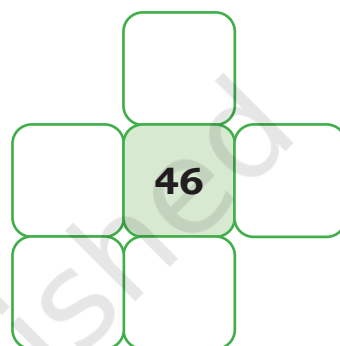
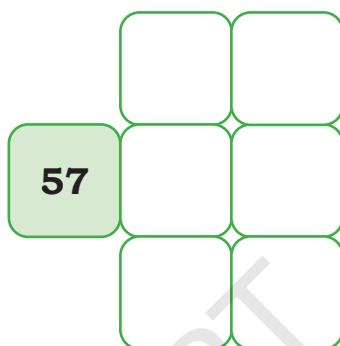
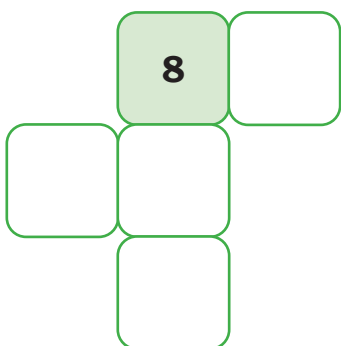
ङ. आउ,ई दोसर संख्या लेल करी।

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



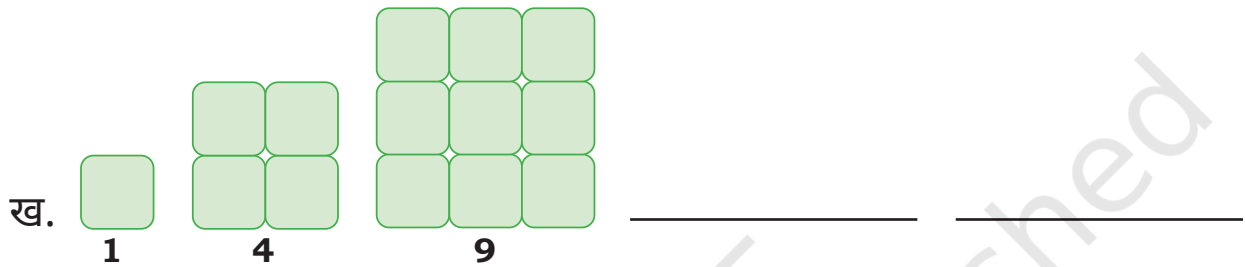
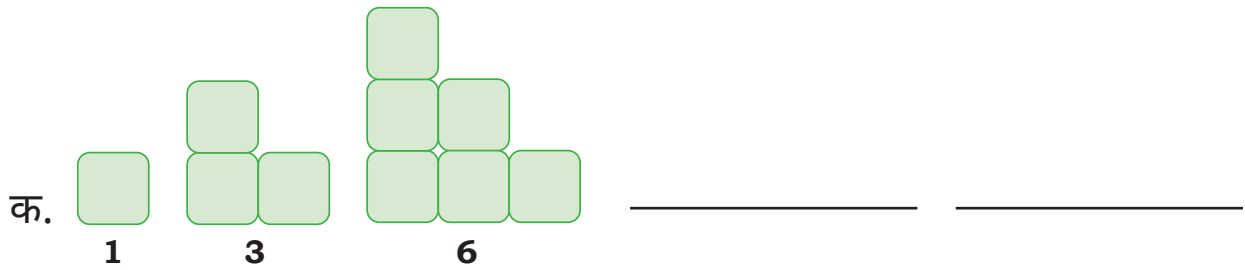


च. ओही संख्या ग्रिड के आधार पर लापता संख्या भरू।



नमूना के खोजमे।

निरीक्षण करू जे कोना नीचां देल आकारमे ब्लाक केर संख्या बढि रहल छैक। एहि नमूनाके आगू बढाउ।



आउ, हम सब — बिंगो खेली!

बिंगो खेलबा लेल एकटा 4×3 के ग्रिड बनाउ।

2 सँ 12 तकके कोनो संख्यासँ ग्रिडके बक्सा भरू।

संख्या दोहराओल जा सकैत छैक।

एकटा बच्चाके दू टा डाइस फेक' दिय' आ डाइसके डॉट बला संख्याके योग बतबियौ। दोसर बच्चा सभ अपन ग्रिडमे ओहि संख्याके पार करतैक। जखन तक बच्चा सभ संख्याके पार नहीं करै छै, एकरा जारी राखू। बिंगो!

बच्चा सभके ग्रिडमे लिखल संख्या चुनबाके रणनीति विकसित करबाक लेल प्रोत्साहित करू।

