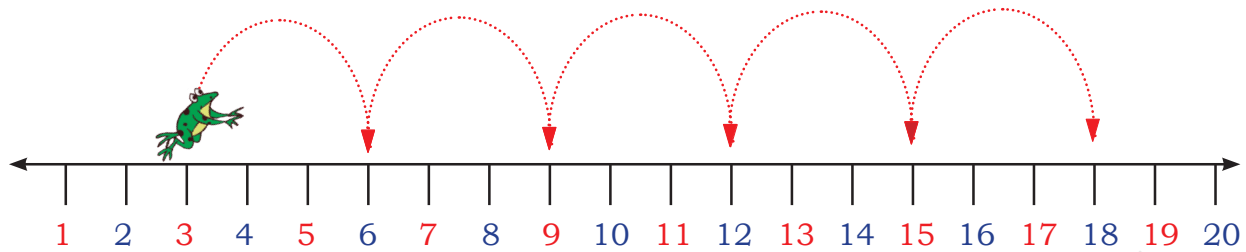
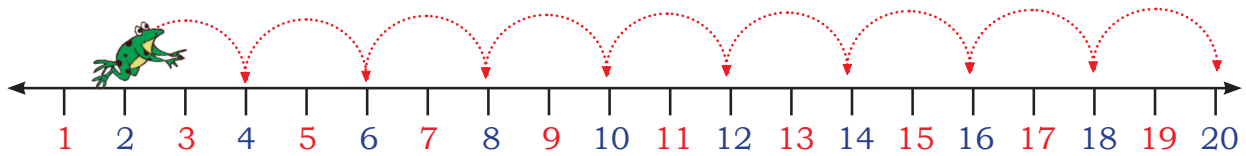
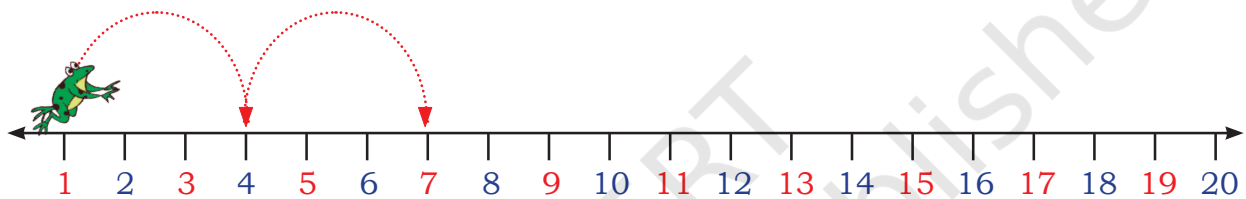




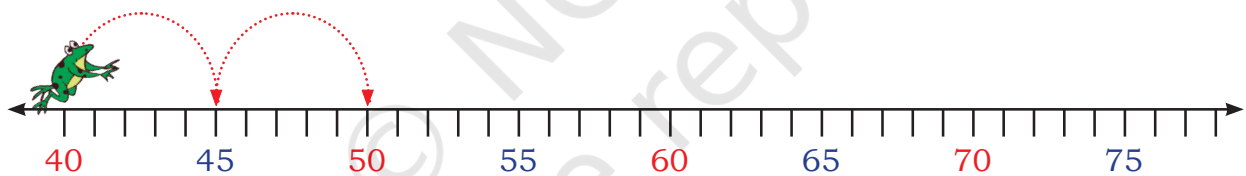
ਨਾਮਾਹੁ ! ਜੰਘਾਨ ਆਜੁਕ ਅਖਸਸਾਨੇਹੁ ਰੇਸਟੀ ॥ ਸੁਖ ਆਰਾਜਿ ਧਰੇਸਾਹੁ ਸੁਆਹੁ ਆਸੁ ਲੋਭੁ ਏਠੁ ਏਠੁ ॥



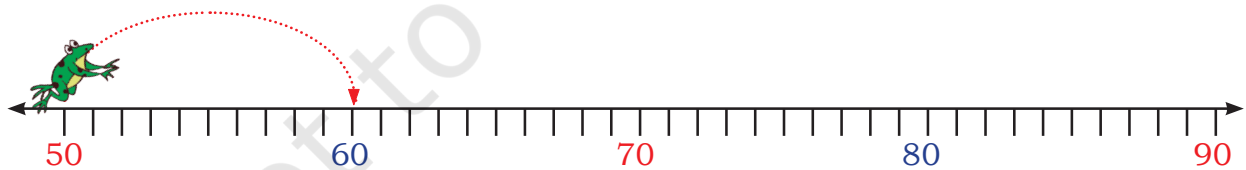
ਸਦੇਕੇ ਗਾਇਨੀਚ ਸੁਆਮੀਯੋ ਯਤੁ ਸੁਆਮੀ ਏਨੇਵਤੁ ॥



A. 1, 4, 7, _____, _____, _____, _____



B. 40, 45, 50, _____, _____, _____, _____, _____





C. 50, 60, _____, _____, _____

ಅಖಿಲರೇಖಾಕ್ಷರವೆಂಬ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಹಲವು ಹಲವು ಗ್ರಂಥಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ
 ಪ್ರಕಟಿಸುವ ಕೆಲಸವನ್ನು || ಪ್ರಕಟಿಸುವ ಕೆಲಸವನ್ನು || ಪ್ರಕಟಿಸುವ ಕೆಲಸವನ್ನು || ಪ್ರಕಟಿಸುವ ಕೆಲಸವನ್ನು ||
 ಪ್ರಕಟಿಸುವ ಕೆಲಸವನ್ನು || ಪ್ರಕಟಿಸುವ ಕೆಲಸವನ್ನು || ಪ್ರಕಟಿಸುವ ಕೆಲಸವನ್ನು || ಪ್ರಕಟಿಸುವ ಕೆಲಸವನ್ನು ||





ટાંકેન ૬૬: ટીપ્પણ ચોળી ॥

A. ફળીયાળી રંગપ્રકાર, અર્પ અર્પ ઢોરતાપ ફળીયા ઢીરૂ અફલૂય  ફળીયાળીયા અફૂ નરૂ ॥ સોંટીયાળી ઢોરટ-ઢોરતાપ ફળીયા ઢીર અર્પ ફલો ફલો ઢોરતાપ ફળીયા  ઢીરૂ અફલૂય ફળીયા રંગપ્રકાર ફળીયાળીયા અફૂ નરૂ ॥

B. ચોરટ ઢોરટ ફળીયા અફૂ અર્પ અફલૂય ફલોય નરૂ ॥

C. ચોરટ ઢોરટ ફળીયા અફૂ અર્પ, અફૂય અફલૂય ફલોય નરૂ ॥

D. ચોરટ ઢોરટ ફળીયા અફૂ ફલોય અફલૂય ટાંકેન નરૂ ॥

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

સંખ્યા અફલૂય ગણેજૂથગણેયગણે ॥ 'સંખ' ટાંકેન ટાંકેન નરૂ ॥

ટીપ્પણ ફળીયાળી ગણેય અફૂ સંખ્યા અફલૂય ફળીયા ફલોય સંખ્યા ॥

A. ઢોળીયાળી ટાંકેન ૧૦૦૦૦ સંખ્યા ફળીયા ઢીર ઢીર ટાંકેન સંખ્યા ટાંકેન, ટાંકેન ફલોય અફૂય ટાંકેન ફળીયા ૧૦૦૦૦ સંખ્યા ॥

B. સંખ્યા અફલૂય સંખ્યા ઢોળીયાળી ટાંકેન ૧૦૦૦૦ સંખ્યા ફલોય ફળીયા ઢીર સંખ્યા, ટાંકેન ફલોય અફૂય ટાંકેન ફળીયા ૨૦ સંખ્યા ઢોળીયાળી?

C. ઢોળીયાળી ટાંકેન ૦૦૦૦ સંખ્યા અફલૂય ફલોય ફળીયા ઢીર, ટાંકેન ફલોય અફૂય ટાંકેન ફળીયા ૧૧ સંખ્યા ઢોળીયાળી?

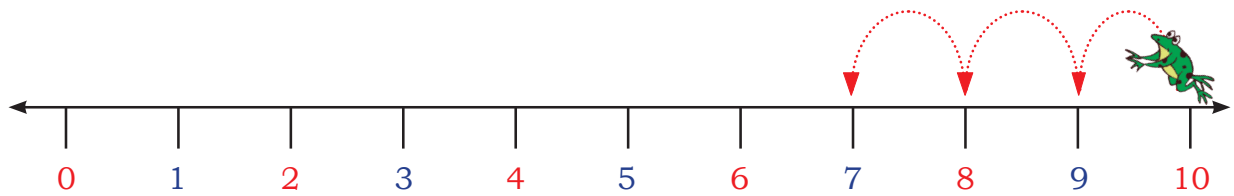
D. ઢોળીયાળી ટાંકેન ૧૦૦૦૦ સંખ્યા અફલૂય અર્પ ફળીયા ઢીર, ટાંકેન ફલોય અફૂય ટાંકેન ફળીયા ૧૧૦૦૦ સંખ્યા ઢોળીયાળી?

E. ઢોળીયાળી ટાંકેન ૧૦૦૦૦ સંખ્યા અફલૂય અર્પ ફળીયા ઢીર, ટાંકેન ફલોય અફૂય ટાંકેન ફળીયા ૧૧૦૦૦ સંખ્યા ઢોળીયાળી?



ඒකේක දහසකට අඩු කිරීමේ ක්‍රියා

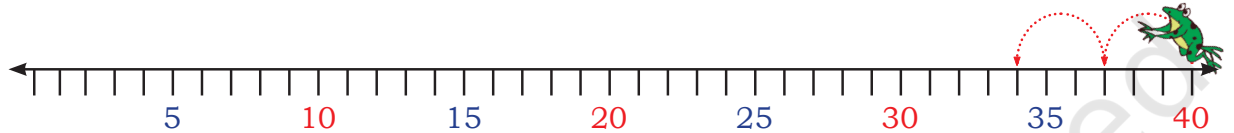
අඩු කිරීමේ ක්‍රියාවලියේදී අඩු කළ යුතු සංඛ්‍යාව සොයා ගැනීම.



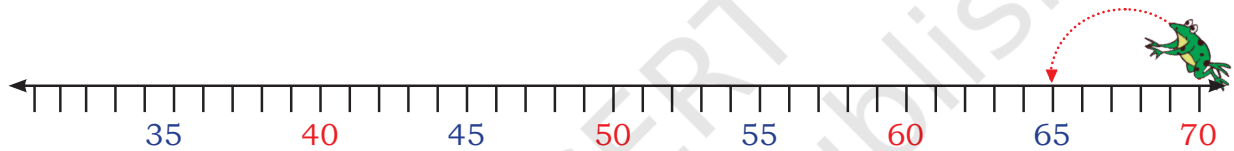
50 ට වඩා අඩු කළ යුතු සංඛ්‍යාව සොයා ගැනීම?

5 ට වඩා අඩු කළ යුතු සංඛ්‍යාව සොයා ගැනීම?

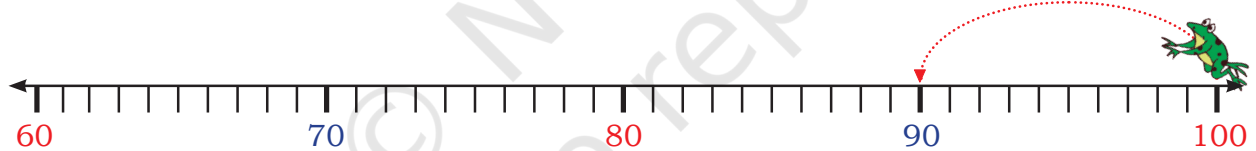
10, 9, 8,



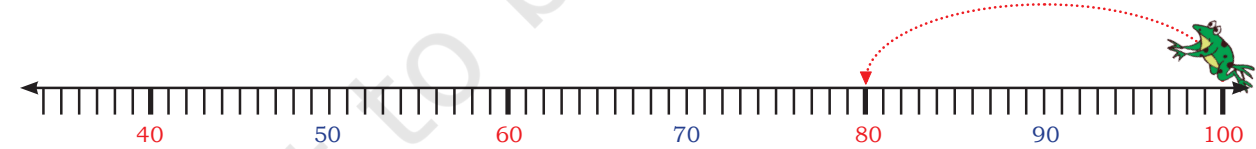
A. 40, 37, 34,



B. 70, 65, 60,



C. 100, 90,



D. 100, 80,

අඩු කිරීමේ ක්‍රියාවලියේදී අඩු කළ යුතු සංඛ්‍යාව සොයා ගැනීම? අඩු කළ යුතු සංඛ්‍යාව සොයා ගැනීම.

100, 90, 80, 70, 60,





ඔබේ ස්වකීර්තිය

- A. ආරම්භක 50 ක්වත් ඉතිරි ක්වත් සමාන වේ. ඔබේ ස්වකීර්තිය කොපමණ වේ? ඔබේ ස්වකීර්තිය කොපමණ වේ?
- B. ස්වකීර්තිය 50 ක්වත් ඉතිරි ක්වත් සමාන වේ. ඔබේ ස්වකීර්තිය කොපමණ වේ? ඔබේ ස්වකීර්තිය කොපමණ වේ?
- C. ඔබේ ස්වකීර්තිය 50 ක්වත් ඉතිරි ක්වත් සමාන වේ. ඔබේ ස්වකීර්තිය කොපමණ වේ? ඔබේ ස්වකීර්තිය කොපමණ වේ?
- D. ස්වකීර්තිය 50 ක්වත් ඉතිරි ක්වත් සමාන වේ. ඔබේ ස්වකීර්තිය කොපමණ වේ? ඔබේ ස්වකීර්තිය කොපමණ වේ?

ස්වකීර්තිය කොපමණ වේ?

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





ඔබේ නම

සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස ඔබේ සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස නම් කරන්න.

50 ට වැඩි සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක්

80 ට වැඩි සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක්

100 ට වැඩි සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක්

20 ට වැඩි සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක්

උදාහරණ ලෙස ඔබේ සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස ඔබේ සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස නම් කරන්න. ඔබේ සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස නම් කරන්න. ඔබේ සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස නම් කරන්න.

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

ඔබේ සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස ඔබේ සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස නම් කරන්න. ඔබේ සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස නම් කරන්න.

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

ඔබේ සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස ඔබේ සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස නම් කරන්න.

ඔබේ සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස ඔබේ සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස නම් කරන්න. ඔබේ සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස නම් කරන්න.

A. ඔබේ සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස ඔබේ සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස නම් කරන්න. ඔබේ සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස නම් කරන්න.

B. ඔබේ සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස ඔබේ සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස නම් කරන්න.

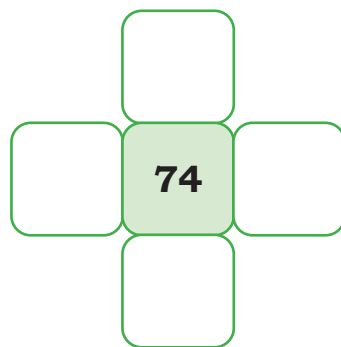
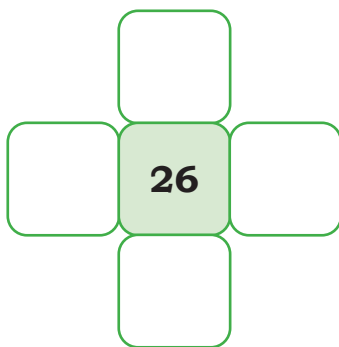
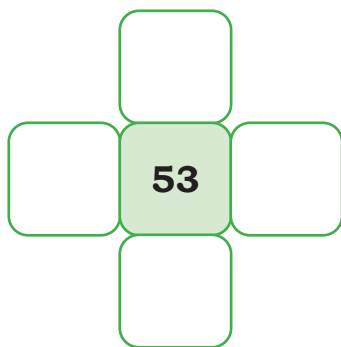
C. ඔබේ සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස ඔබේ සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස නම් කරන්න.

D. ඔබේ සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස ඔබේ සංඛ්‍යා සැලකීමේ නිදහසක් ලෙස නම් කරන්න.

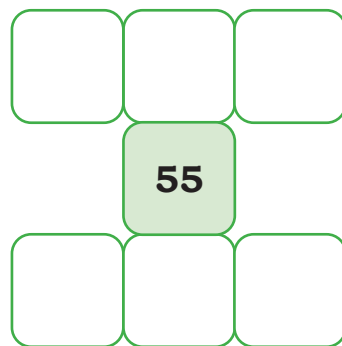
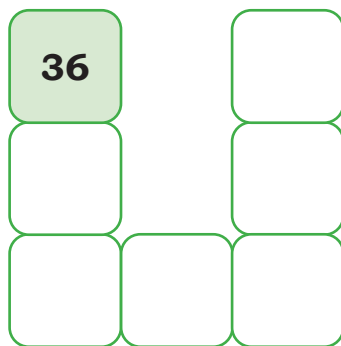
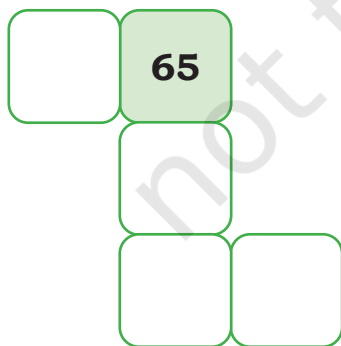
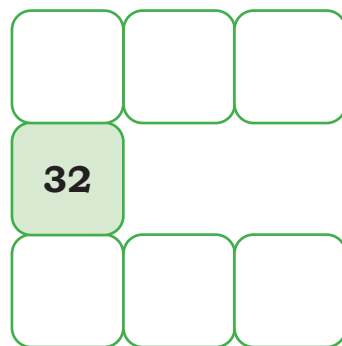
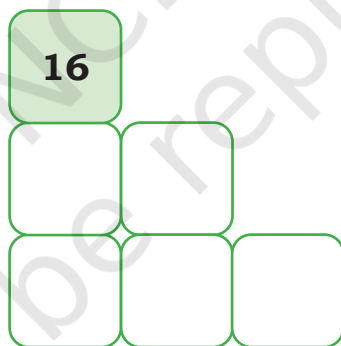
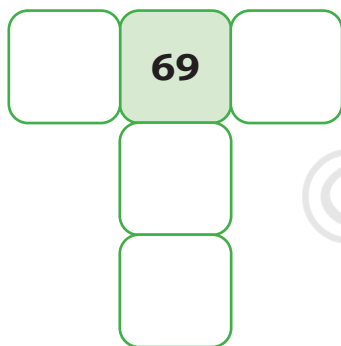
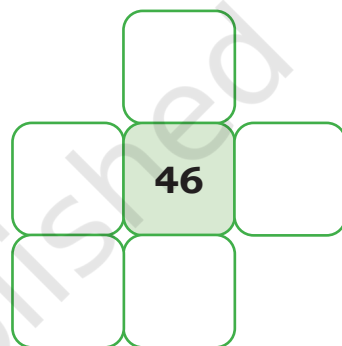
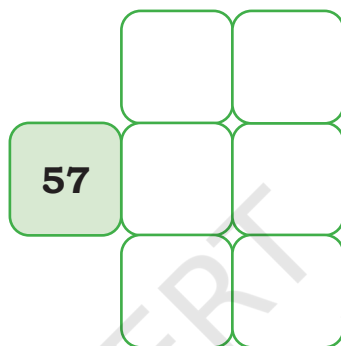
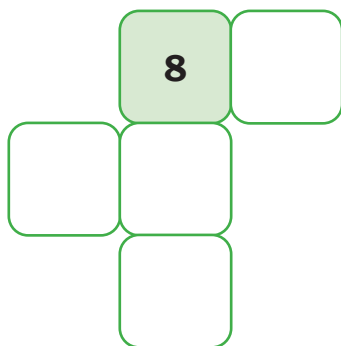
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16		10		20
21	22	23	24	25	26	1	28	1	30
31	32	33	34	35	36		10		40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100



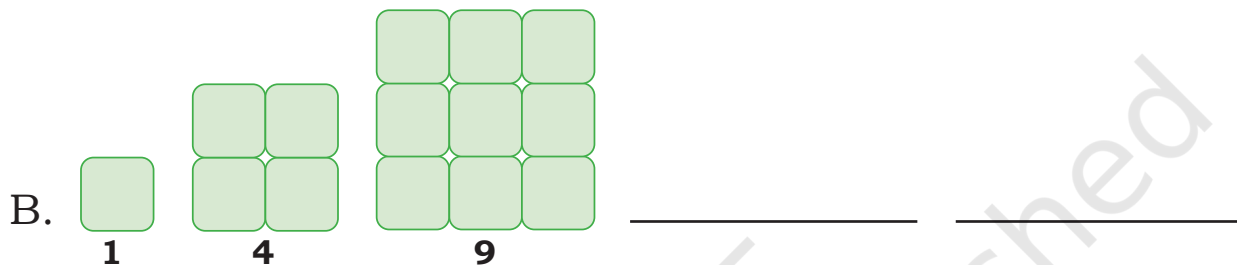
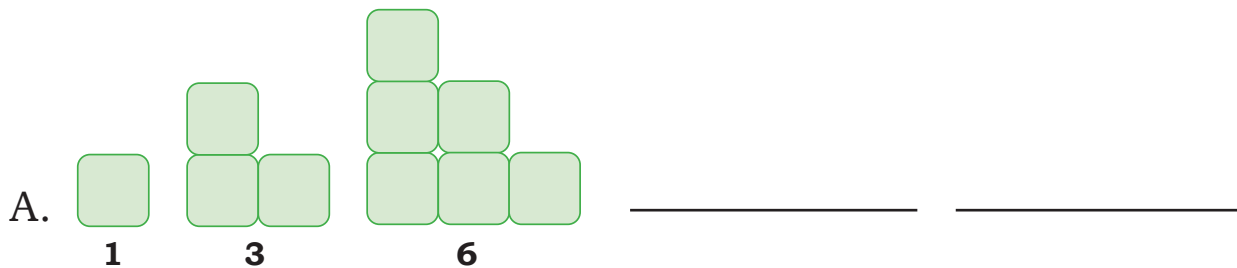
E. පහත දැක්වෙන සංඛ්‍යා සැලකිල්ලට අනුව ප්‍රතිචාර දෙන්න.



F. පහත දැක්වෙන සංඛ්‍යා සැලකිල්ලට අනුව ප්‍රතිචාර දෙන්න.



ආණ්ඩු-ආර්ථික කටිළු

[illegible]

ଫିଲ୍ମର ଗଢ଼ପଣ— ଟୀକା ॥

ඡායාපාඨ' ලිඳිපිටපාඨාභිසංස්කරණය ක් 8×2 පාඨ

 ක්ෂේත්‍රයක් ලෙස ලබා දෙනු ලැබේ.

ਭੋਜਨਾਯ ਅਰਿਸਤ ਭੋਗਿਯ ਅਨੁ ॥ ੬ ॥ ਜਾਯ ॥ ੧੬ ॥ ਏਕਚਾਰੀ ਸ੍ਰੇਣਿਯ ਅਨੁਆਯਾਯ ਸੰਭਲਿਵਟੁ ॥ ਸ੍ਰੇਣਿਯਿਯਿਯ ਅਨੁ
ਅਨੁਆ ਨਭਲ ਲਯਾਗਾ ਰੇਨੁ ॥

అయ్య అనుట నున్న అర్థాన్ని తెలుఁచుటకై అనుయ గాఁగ అక్షర దేఁడ నుఁగియియి నుఁగియి అనుట
అక్షరము ॥ అనుఁగియి అయ్యయియి నుఁగియి అక్షరము ॥ అయ్య అనుట నుఁగియి
గాఁగయి యెఱుఁగియి యెఱుఁగియి ॥ యియ్య !

[illegible]