



Education Social Media Network

ගණිතය ඒකක ප්‍රශ්න පත්‍ර - 11 (2023)

4 - ශ්‍රේණිය

- විශාලම සංඛ්‍යාවේ සිට කුඩාම සංඛ්‍යාව දක්වා පටිපාටිගත තෝරන්න

(1) 465, 983, 347 -

A. 983 , 347 , 465

B. 983 , 465 , 347

C. 347 , 983 , 465

(2) 520, 714, 262 -

A. 347 , 983 , 465

B. 520 , 714 , 262

C. 262 , 714 , 520

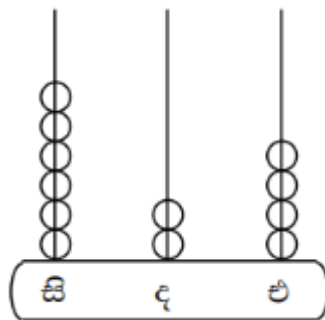
(3) 667, 400, 770 -

A. 400, 770, 667

B. 770, 667, 400

C. 667, 770, 400

- ගණක රාමුව ඇසුරින් පිළිතුරු තෝරන්න.



(4) සියස්ථානයේ අගය කීය ද?

A. 600

B. 700

C. 400

(5) දහස්ස්ථානයේ අගය කීය ද?

A. 50

B. 40

C. 20

(6) එකස්ථානයේ අගය කීය ද?

A. 5

B. 9

C. 4

(7) ගණක රාමුවේ දැක්වෙන සංඛ්‍යාව කීය ද?

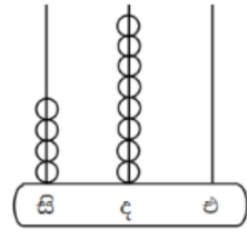
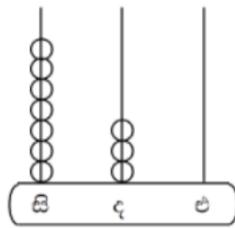
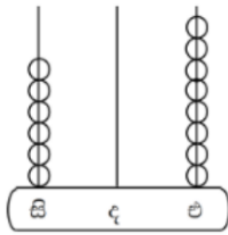
A. 264

B. 426

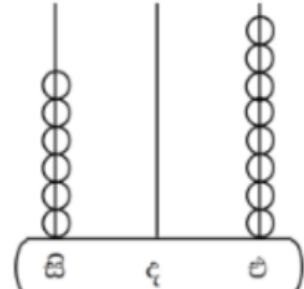
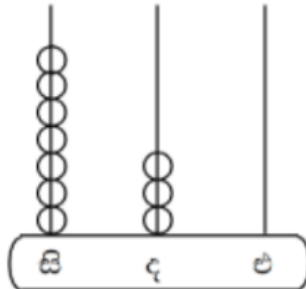
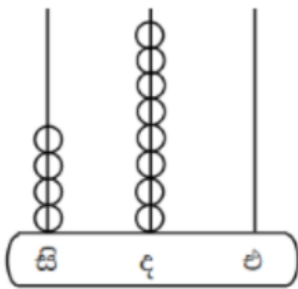
C. 624

- පහත සංඛ්‍යා සඳහා ගණක රාමුව භාවිත කරන්න.

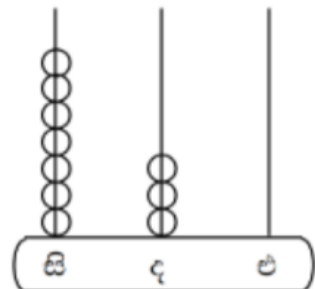
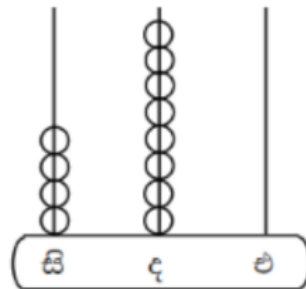
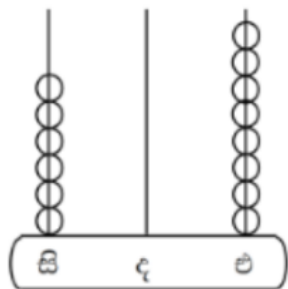
(8) 730



(9) 608



(10) 480





Education Social Media Network

ගණිතය ඒකක ප්‍රශ්න පත්‍ර - 11 (2023)

4 - ශ්‍රේණිය

පිළිතුරු

- විශාලම සංඛ්‍යාවේ සිට කුඩාම සංඛ්‍යාව දක්වා පටිපාටිගත තෝරන්න

(1) 465, 983, 347 -

A. 983, 347, 465

B. 983, 465, 347

C. 347, 983, 465

(2) 520, 714, 262 -

A. 347, 983, 465

B. 520, 714, 262

C. 262, 714, 520

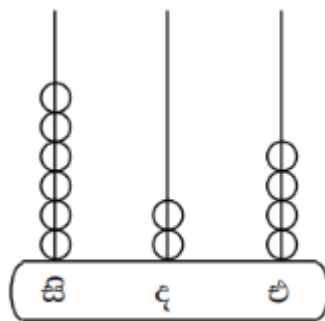
(3) 667, 400, 770 -

A. 400, 770, 667

B. 770, 667, 400

C. 667, 770, 400

- ගණක රාමුව ඇසුරින් පිළිතුරු තෝරන්න.



(4) සියස්ථානයේ අගය කීය ද?

A. 600

B. 700

C. 400

(5) දහස්ස්ථානයේ අගය කීය ද?

A. 50

B. 40

C. 20

(6) එකස්ථානයේ අගය කීය ද?

A. 5

B. 9

C. 4

(7) ගණක රාමුවේ දැක්වෙන සංඛ්‍යාව කීය ද?

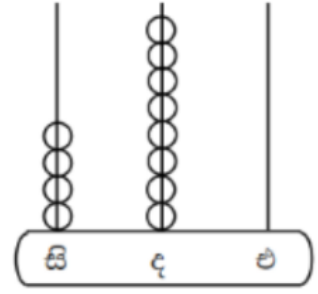
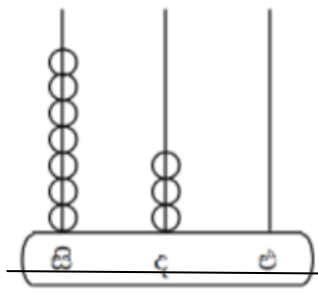
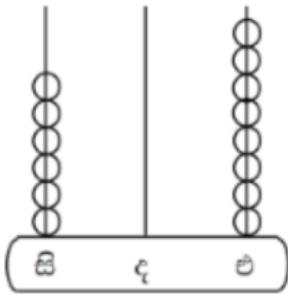
A. 264

B. 426

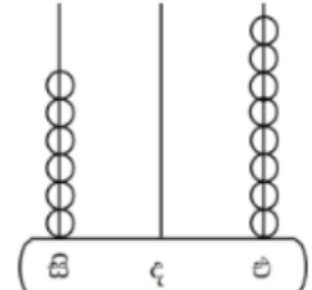
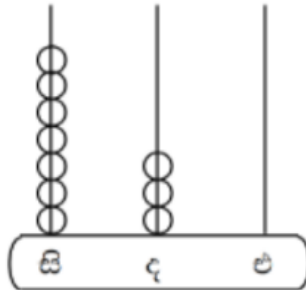
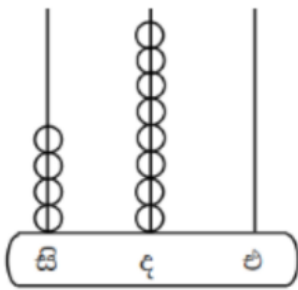
C. 624

- පහත සංඛ්‍යා සඳහා ගණක රාමුව භාවිත කරන්න.

(8) 730



(9) 608



(10) 480

