

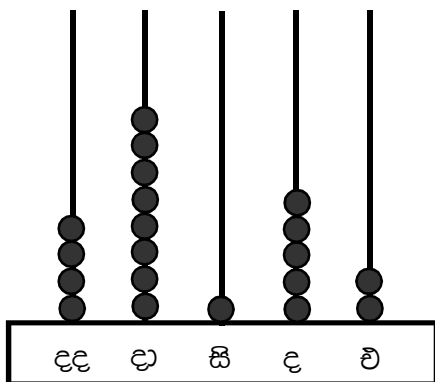
5 ශ්‍රේණිය

නම :

ගණිතය

01. හැට නව දහස් හත මෙම සංඛ්‍යාව ඉලක්කමෙන් ලියන්න.

02. ගණක රාමුවේ දැක්වෙන සංඛ්‍යාව ලියන්න.



03. පහත සංඛ්‍යා ආරෝහණ පටිපාටියට ගොඩනගන්න.

19 571, 21 380, 19 785, 19 763

.....

04. පහත සංඛ්‍යා රටාවෙහි හිස්තැනට සුදුසු සංඛ්‍යාව ලියන්න.

1 510, 1 525, 1 540, 1 555,

05. එක් පාසලක ළමයි 3 470කි. තවත් පාසලක ළමයි 2 685කි. පාසල් දෙකේ ම සිටින ළමයි සංඛ්‍යාව කීය ද?

06. තාත්තා ළඟ තිබූ මුදලෙන් $\frac{1}{4}$ ක් නංගිට ද $\frac{1}{2}$ ක් මල්ලිට ද දුන්නේ ය. තාත්තා ළඟ ඉතුරු වූ මුදල රු. 3500.00ක් නම් නංගිටත් මල්ලිටත් දුන් මුදලේ එකතුව කීය ද?

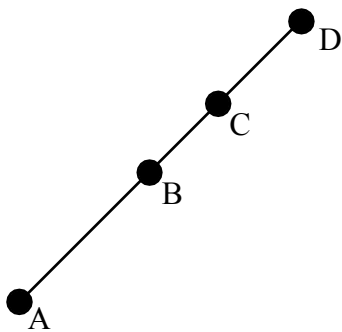
07. ක්‍රිකට් තරගයක් පෙ.ව. 9.15ට ආරම්භ විය. එම තරගය ප.ව. 4.30ට අවසන් විය. තරගය පැවති කාලය කොපමණ ද?

08. පහත අසම්පූර්ණ බිල්පත සම්පූර්ණ කරන්න.

ද්‍රව්‍ය	1 kgක මිල		ප්‍රමාණය	මිල	
	රුපියල්	සත		රුපියල්	සත
සීනි	140	00	750 g
හාල්	160	00	2 kg 500 g
මුළු මුදල			

09. ටැංකියක ජලය $75\text{ l } 500\text{ ml}$ ක් තිබේ. තවත් ටැංකියක $85\text{ l } 350\text{ ml}$ ක් තිබේ. ටැංකි දෙකේ ම ඇති ජල ප්‍රමාණය කොපමණ ද?

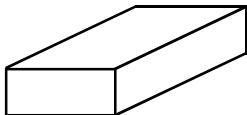
10.



A සිට D තෙක් දුර 65 km කි. B සිට D තෙක් දුර 35 km කි.
A සිට C තෙක් දුර 45 km කි.
B සිට C තෙක් දුර කොපමණ ද?

.....

11.



1. මෙම ඝන වස්තුව හඳුන්වන නම කුමක් ද?

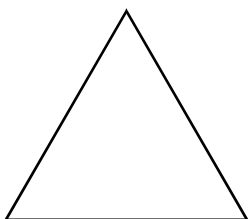
.....

2. එහි සමාන මුහුණත් යුගල කීය ද?

3. මෙම ඝන වස්තුවේ ශීර්ෂ ගණනින් දාර ගණනින් එකතුව කීය ද?

.....

12.



මෙහි දැක්වෙන්නේ සමපාද ත්‍රිකෝණයකි. එහි සමමිතික අක්ෂ ගණන කීය ද?

.....