

නොත්<sup>FM</sup>



## 5 පහේ පන්තිය

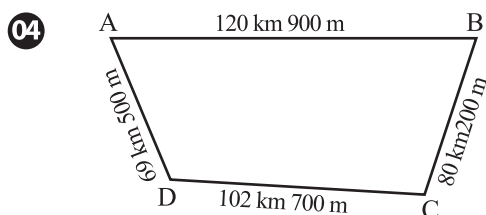
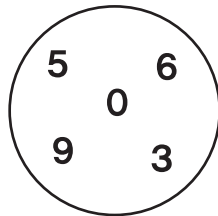
- 01** දී ඇති සංඛ්‍යාවේ සංඛ්‍යා නාමය ලියන්න.

39 060 - .....

- 02** සංඛ්‍යාව විහිදුවා ලියන්න.

56 075 - .....+.....+.....+.....

- 03** ඉලක්කම් සියල්ලට ම ස්ථානීය වටිනාකමක් ලැබෙන සේ ලිවිය හැකි කුඩා ම සංඛ්‍යාව ඉලක්කමෙන් ලියන්න.



වාරිකාවක් හිය කණ්ඩායමක් පළමු දින A නගරයෙන් ගමන් අරඹා B නගරය හරහා C නගරයට පැමිණ නතර විය. දෙවැනි දින C නගරයෙන් ගමන් අරඹා D නගරය හරහා A නගරයට ලුගා විය. පළමු දිනයේ ගමන් කළ දුරත් දෙවැනි දිනයේ ගමන් කළ දුරත් අතර වෙනස සොයන්න.

.....km.....m

- 05** වත්තකින් මාර්තු, අප්‍රේල්, මැයි යන මාසවල කඩින ලද පොල් ගෙඩි ගණන පහතින් දැක්වේ. මාස තුනේ ම කඩින ලද පොල් ගෙඩි ගණන සොයන්න.

මාර්තු	1 620	අප්‍රේල්	2 405	මැයි	3 107
--------	-------	----------	-------	------	-------

**06** හිස්කොටුවලට ගැලපෙන ඉලක්කම් ලියන්න.

$$\begin{array}{r} 83\Box 7 \\ - \Box 852 \\ \hline 2455 \end{array}$$

**07** කුවිලු ටොගි 250ක් ද නිසල් ටොගි 150ක් ද වරිත් ටොගි 228ක් ද මිල දී ගත්හ. කුවිලු හා නිසල් මිල දී ගත් මුළු ටොගි ගණනට සමාන වීමට වරිත් තව ටොගි කොපමණ ප්‍රමාණයක් මිල දී ගත යුතු ද?

.....

**08** අඟ ගෙධී 36කින්  $\frac{1}{4}$  ක් ඉදි තිබුණි. ඉතිරියෙන්  $\frac{1}{3}$  ක් නරක් වී තිබුණි. නරක් වූ අඟ ගෙධී ගණන කිය ද?

.....

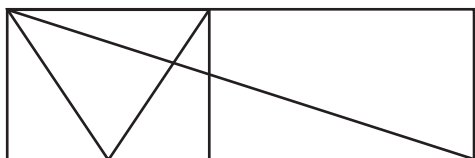
**09** බස් රථයක මගින් 48කට ගමන් කළ හැකි ය. එවැනි බස් රථ 4ක ගමන් කළ හැකි මගින් සංඛ්‍යාව කොපමණ ද?

.....

**10** දුපුන් තිවසට පැමිණී වේලාව පැය විසි හතර මරලෝසු වේලාවෙන් දී ඇත. එය පැය 12 මරලෝසු වේලාවෙන් ලියන්න.

05 : 05 - .....

**11** රුපයේ ඇති ත්‍රිකෝණ ගණන කිය ද?



**12** සිනි 1 kgක් රු. 112.00කි. අම්මා සිනි 1 kg 750gක් මිල දී ගත්තා ය. ඇය ගෙවූ මුදල කොපමණ ද?

රුපියල් .....

**13** i) මේටර එකයි සෙන්ටීමේටර හතුලිහ සම්මත සංකේත යොදා ඉලක්කමෙන් ලියන්න.

.....

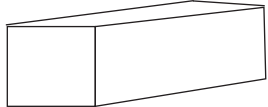
ii) 1km 5m ප්‍රමාණය මේටරවලට හරවා ලියන්න. ..... m

- 14** එක් හාර්තනයක පොල්තෙල් 2 l 75 mlක් ද අනෙක් හාර්තනයේ 1 l 40 mlක් ද ඇත. හාර්තන දෙක් ම ඇති පොල්තෙල් ප්‍රමාණය ලියන්න.

..... 1 ..... ml

- 15** සන වස්තුව ඇසුරෙන් පිළිතුරු ලියන්න.

i. මෙම සන වස්තුව කුමක් ද?

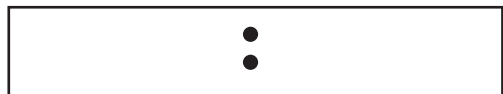


ii. මෙහි ඇති දාර ගණන කිය ද?

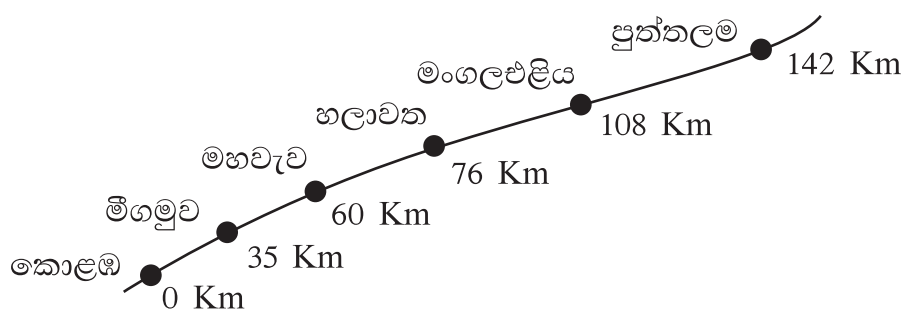
- 16** පොල්තෙල් ලිටර 12 මිලිලිටර 250කින් ලිටර 7 මිලිලිටර 750ක් විකුණු පසු ඉතුරු පොල්තෙල් ප්‍රමාණය කොපමෙන් ද?

..... 1 ..... ml

- 17** තාත්ත්ව වැඩ ඇරි තිවසට ආවේ රාත්‍රී 8.30ඡ ය. එම වේලාව පැය 24 කුමයට ඩිජිටල් මරලෝසුවේ දැක්වන ආකාරය ලියන්න.



- 18** කොළඹ සිට නගර කිපයකට දුර ද ඇත. සටහන ඇසුරෙන් පිළිතුරු ලියන්න.



i. පැයට කිලෝමීටර 90ක වේගයෙන් ගමන් කරන වාහනයකට කොළඹ සිට මහවැවට යාමට ගතවන කාලය කොපමෙන් ද? මිනිත්තු .....

ii. මහවැව සිට මංගලජ්‍යයට දුර කොපමෙන් ද? ..... km

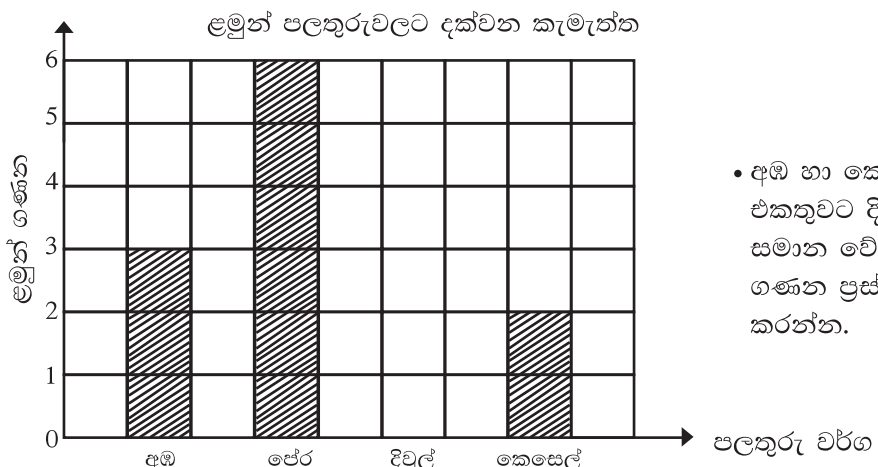
19 මිල දරුණය බලා බිල්පත සම්පූර්ණ කරන්න.

දවා	ප්‍රමාණය	මිල රු. සත
අල කරවල තිරිගු පිටි	1 kg 250 g 1 kg	120.00 300.00 106.00

බිල්පත

දවා	ප්‍රමාණය	මිල රු. සත
අල කරවල තිරිගු පිටි	500 g 1 kg 2 kg	..... ..... 212 . 00
එකතුව		1472 . 00

20 ප්‍රස්ථාරය ඇසුරෙන් පිළිතුරු සපයන්න.



- අම් හා කෙසෙල්වලට කැමති ගණනේ එකතුවට දිවුල්වලට කැමති ගණන සමාන වේ. දිවුල්වලට කැමති උමුන් ගණන ප්‍රස්ථාරයේ ලකුණු කර පාට කරන්න.