

**Education Social Media Network****මිශ්‍ර ප්‍රශ්න පත්‍ර - 137 (2023)****5 - ශ්‍රේණිය**

(1) උතුරු පළාතෙන් මුහුදට වැටෙන ගංගාවකි.

1) නිල්වලා.

2) මහවැලි

3) කැලණි

(2) දිරන ද්‍රව්‍ය සඳහා වෙන් වූ කසළ බඳුනට දැමීමට සුදුසු වේ.

1) කොළරොඩු

2) වීදුරු

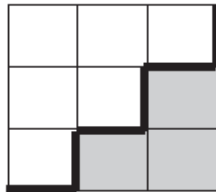
3) ප්ලාස්ටික්

(3) මෙහි දී ඇති එක් කුඩා කොටුවක දිග 3cm වේ. පළල ද 3cm වේ. ඒ අනුව, මෙම රූපයෙහි වටේ දිග කොපමණද?

(1) 24 cm

(2) 36 cm

(3) 12 cm



(4) වෙළෙන්දෙක් සෑම දිනයකදීම සහල් කිලෝ 25ක් විකුණයි. ඔහුට සහල් කිලෝ ගැමි 1කින් රුපියල් 20.00 ක ලාබයක් ඇත. සතියක් තුළ ඔහුට ලැබෙන මුළු ලාබය කොපමණද?

1) රුපියල් 3500.00

2) රුපියල් 2500.00

3) රුපියල් 4000.00

(5) වියුලි පංතාවක් පැයක් තුළ කැරකුන් වාර ගණන 1200කි. එය මිනිත්තුවක දී කැරකෙන වාර ගණන කීයද ?

1) 40

2) 50

3) 20

(6) 10746 යන සංඛ්‍යාවේ 7 ඉලක්කමෙන් නිරූපිත අගය කීයද

1) 700

2) 7000

3) 70.

(7) මිනිසෙක් තෙල් ලීටරයකින් 20Km දුරක් ගමන් කරයි. ඔහු රුපියල් 3000.00 ක ඉන්ධන ගසා කිලෝමීටර 60ක් ගමන් කරයි. ඉන්ධන ලීටරයක මිල රුපියල් 150.00කි. ඒ අනුව මිනිසා ගමන අවසන් කළ පසු ඉතුරු බන්ධන ප්‍රමාණය කොපමණද?

1) 10L

2) 15L

3) 17L

(8) මිනිසෙක් සෑම දිනයක ම 129ml ක බීම ප්‍රමාණයක් පානය කරයි. ඔහු දින හතක දී පානය කරන මුළු බීම ප්‍රමාණය කොපමණ ද?

1) 700ml

2) 903 ml

3) 850 ml

- නිවැරදි වචනය තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න

(9) ලෝක ළමා දිනය වෙනුවෙන් ළමයින්ට _____ උත්සවයක් සූදානම් කර තිබුණි. (විශේෂ/ විශේෂ)

(10) ඇය විවිධ වරින් _____ කිරීමට ඉතා දක්ෂය. (අණුකරණය/ අනුකරණය)



Education Social Media Network

මිශ්‍ර ප්‍රශ්න පත්‍ර - 137 (2023)

5 - ශ්‍රේණිය

පිළිතුරු

(1) උතුරු පළාතෙන් මුහුදට වැටෙන ගංගාවකි.

1) නිල්වලා.

2) මහවැලි

3) කැලණි

(2) දිරන ද්‍රව්‍ය සඳහා වෙන් වූ කසළ බඳුනට දැමීමට සුදුසු වේ.

1) කොළරොඩු

2) වීදුරු

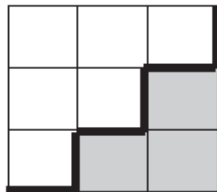
3) ප්ලාස්ටික්

(3) මෙහි දී ඇති එක් කුඩා කොටුවක දිග 3cm වේ. පළල ද 3cm වේ. ඒ අනුව, මෙම රූපයෙහි වටේ දිග කොපමණද?

(1) 24 cm

(2) 36 cm

(3) 12 cm



(4) වෙළෙන්දෙක් සෑම දිනයකදීම සහල් කිලෝ 25ක් විකුණයි. ඔහුට සහල් කිලෝ ග්රෑම් 1කින් රුපියල් 20.00 ක ලාබයක් ඇත. සතියක් තුළ ඔහුට ලැබෙන මුළු ලාබය කොපමණද?

1) රුපියල් 3500.00

2) රුපියල් 2500.00

3) රුපියල් 4000.00

(5) විදුලි පංකාවක් පැයක් තුළ කැරකුන් වාර ගණන 1200කි. එය මිනිත්තුවක දී කැරකෙන වාර ගණන කීයද ?

1) 40

2) 50

3) 20

(6) 10746 යන සංඛ්‍යාවේ 7 ඉලක්කමෙන් නිරූපිත අගය කීයද

1) 700

2) 7000

3) 70.

(7) මිනිසෙක් තෙල් ලීටරයකින් 20Km දුරක් ගමන් කරයි. ඔහු රුපියල් 3000.00 ක ඉන්ධන ගසා කිලෝමීටර 60ක් ගමන් කරයි. ඉන්ධන ලීටරයක මිල රුපියල් 150.00කි. ඒ අනුව මිනිසා ගමන අවසන් කළ පසු ඉතුරු බන්ධන ප්‍රමාණය කොපමණද?

1) 10L

2) 15L

3) 17L

(8) මිනිසෙක් සෑම දිනයක ම 129ml ක බීම ප්‍රමාණයක් පානය කරයි. ඔහු දින හතක දී පානය කරන මුළු බීම ප්‍රමාණය කොපමණ ද?

1) 700ml

2) 903 ml

3) 850 ml

- නිවැරදි වචනය තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න

(9) ලෝක ළමා දිනය වෙනුවෙන් ළමයින්ට _____ උත්සවයක් සූදානම් කර තිබුණි. (විශේෂ/ විශේෂ)(10) ඇය විවිධ වරින් _____ කිරීමට ඉතා දක්ෂය. (අනුකරණය/ අනුකරණය)