



(1) සිනි 2 kg රු. 180.00 නම් සිනි 500g ක මිල කීයද?

1). රු. 80.00

2). රු. 45.00

3) රු. 50.00

(2) තාත්තා හාල් 2kg ක්ද පිටි 750g ද තේ කොළ 500g ද සිනි 2kg ද ගෙනාවේය. තාත්තා ගෙනා බඩු වල මුළු බර කොපමණද?

1). 4kg 750g

2). 2kg 750g

3) 4kg 250g

(3) අම්මාගේ වයස අවුරුදු 35 කි. තාත්තාගේ වයස අම්මාගේ වයසට වඩා අවුරුදු 8කින් වැඩි ය. තව අවුරුදු 10 කින් දෙදෙනාගේ වයස් වල එකතුව කොපමණ ද?

1) අවුරුදු 95

2). අවුරුදු 98

3) අවුරුදු 75

(4) වාහනයක් පෙට්‍රල් මීටරයකින් 10Km ක් ගමන් කරයි. පෙට්‍රල් 100l ක් පුවා ගත් එම වාහනය 40 kmක් ගමන් කළේ ය. ඉතුරු පෙට්‍රල් වලින් වාහනයට තව කිලෝමීටර් කීයක් ගමන් කළ හැකිද ?

1). 60Km

2). 70Km

3) 80Km

(5)

$$\text{පොත්} + \text{පෙන} = \text{රු. 50.00}$$

$$\text{පොත්} - \text{පෙන} = \text{රු. 26.00}$$

$$\text{පොත්} \times \text{මි මිල} = \text{රු.}$$

1) රු. 38

2) රු. 12

3) රු. 15

(6)

$$\square \times \square = \triangle$$

$$\triangle + \triangle = \bigcirc$$

$$\bigcirc \times \bigcirc = 64$$

$$\square + \triangle + \bigcirc = ?$$

1) 6

2) 8

3) 5

(7) බරක් ඉහළට එසවීමේ දී වඩාත් නිවැරදි පිළිතුර තෝරන්න

1) ජලය තුළ එසවීම පහසුය.

2) වායුගෝලය තුළ එසවීම වඩාත් පහසුය

3) ජලය තුළ හා වායුගෝලය තුළ එසවීම සම ලෙස පහසුය

(8) මණ්ඩඩිරාල යනු,

1) ඔරුවේ නායකයා

2) මා දැළේ නායකයා

3) ඔරුවේ අයිතිකරු

(9) මිනිසාට ජීවත් වීමට අවශ්‍ය හොඳ ගති ගුණයක් නොවන්නේ

1) ආදරය

2) කරුණාව

3) වෛරය

(10) පැයකට කිලෝමීටර් 60 ක වේගයෙන් ගමන් කරන මෝටර් රථයක් පැය 2. මිනිත්තු 30 කදී ගමන් කරන දුර සොයන්න.

1) 150km

2) 180km

3) 120km



Education Social Media Network

මිශ්‍ර ප්‍රශ්න පත්‍ර - 131 (2023)

5 - ශ්‍රේණිය

පිළිතුරු

(1) සිනි 2 kg රු. 180.00 නම් සිනි 500g ක මිල කීයද?

1). රු. 80.00

2). රු. 45.00

3) රු. 50.00

(2) තාත්තා හාල් 2kg ක්ද පිටි 750g ද තේ කොළ 500g ද සිනි 2kg ද ගෙනාවේය. තාත්තා ගෙනා බඩු වල මුළු බර කොපමණද?

1). 4kg 750g

2). 2kg 750g

3) 4kg 250g

(3) අම්මාගේ වයස අවුරුදු 35 කි. තාත්තාගේ වයස අම්මාගේ වයසට වඩා අවුරුදු 8කින් වැඩි ය. තව අවුරුදු 10 කින් දෙදෙනාගේ වයස් වල එකතුව කොපමණ ද?

1) අවුරුදු 95

2). අවුරුදු 98

3) අවුරුදු 75

(4) වාහනයක් පෙට්‍රල් මීටරයකින් 10Km ක් ගමන් කරයි. පෙට්‍රල් 100l ක් පුවා ගත් එම වාහනය 40 kmක් ගමන් කළේ ය. ඉතුරු පෙට්‍රල් වලින් වාහනයට තව කිලෝමීටර් කීයක් ගමන් කළ හැකිද ?

1). 60Km

2). 70Km

3) 80Km

(5)

 +  = රු. 50.00

 -  = රු. 28.00


 නි මිල = රු.

1) රු. 38

2) රු. 12

3) රු. 15

(6)

 x  = 

 +  = 

 x  = 64

 +  +  හි අගය කීයද?

1) 6

2) 8

3) 5

(7) බරක් ඉහළට එසවීමේ දී වඩාත් නිවැරදි පිළිතුර තෝරන්න

1) ජලය තුළ එසවීම පහසුය.

2) වායුගෝලය තුළ එසවීම වඩාත් පහසුය

3) ජලය තුළ හා වායුගෝලය තුළ එසවීම සම ලෙස පහසුය

(8) මණ්ඩඩිරාල යනු,

1) ඔරුවේ නායකයා

2) මා දැළේ නායකයා

3) ඔරුවේ අයිතිකරු

(9) මිනිසාට ජීවත් වීමට අවශ්‍ය හොඳ ගති ගුණයක් නොවන්නේ

1) ආදරය

2) කරුණාව

3) වෛරය

(10) පැයකට කිලෝමීටර් 60 ක වේගයෙන් ගමන් කරන මෝටර් රථයක් පැය 2. මිනිත්තු 30 කදී ගමන් කරන දුර සොයන්න.

1) 150km

2) 180km

3) 120km