



ගණිතය


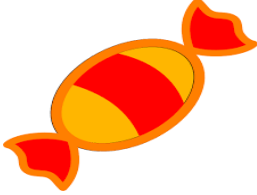



දෙවන ශ්‍රේණිය

තුන්වන වාරය

සැකසුම - වයඹ පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව





 <p>පෑනක්</p> <p>රුපියල් 10</p>	 <p>ටොරියක්</p> <p>රුපියල් 2</p>	 <p>මකනයක්</p> <p>රුපියල් 5</p>	 <p>පැන්සලක්</p> <p>රුපියල් 10</p>	 <p>බොත්තමක්</p> <p>රුපියලයි</p>
--	---	--	--	---

දෙමාපියන්ට උපදෙස්

- රුපියල, රුපියල් 2, රුපියල් 5 සහ රුපියල් 10 කාසි එක බැගින් ගන්න.
- එක් එක් කාසිය පෙන්වා කාසියේ වටිනාකම ගැන දැරුවාගෙන් විමසන්න.
- ඉහත රූප සටහන පෙන්වා පහත සඳහන් ප්‍රශ්න දැරුවාගෙන් අසන්න.

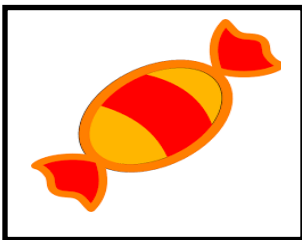
1. රුපියල් 2 ට ගත හැකි භාණ්ඩය කුමක්ද?
.....
2. රුපියල් 5 ට ගත හැකි භාණ්ඩය කුමක්ද?
.....
3. රුපියල් 10 ට ගත හැකි භාණ්ඩය කුමක්ද?
.....
4. රුපියලට ගත හැකි භාණ්ඩය කුමක්ද?
.....

ඉහත රූපසටහන භාවිතයෙන් පහත සඳහන් ක්‍රියාකාරකමෙහි දැරුවා යොදවන්න.

යා කරන්න



රූපියල්
2



රූපියල්
1



රූපියල්
10

ක්‍රියාකාරකම

කාසි කීපයක් භාවිතයෙන් භාණ්ඩ මිලදී ගැනීම

උදාහරණ: කාසි දෙකක් භාවිතයෙන් පෑනක් මිලදී ගැනීම



$$\begin{array}{c} \text{රුපියල්} \\ 5 \end{array} + \begin{array}{c} \text{රුපියල්} \\ 5 \end{array}$$

භාණ්ඩය	මිල ගෙවන ආකාරය
<p>පෑන්සල</p>	<p>_____ + _____</p>
<p>ටොෆිය</p>	<p>_____ + _____</p>
<p>මකනය</p>	<p>_____ + _____ + _____</p>

