



සබරගමුව පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව

ගණිතය - 4 ශ්‍රේණිය / තෙවන වාරය - 3 සතිය

සැකසුම - රත්නපුර අධ්‍යාපන කලාපය / කේ.වී. අසංක දේශප්‍රිය අබේරත්න.

27 ඒකකය - බර මැනීම 2

1. පහත දැක්වෙන ගැටලු වගන්ති ලියා විසඳන්න.

පැපොල් ගෙඩියේ බර **1kg 350g**
කි. දෙල් ගෙඩියේ බර **3kg 550g**
කි. ගෙඩි දෙකෙහිම මුළු බර
කොපමණ ද?

මල්ලක හාල් **2kg 250g** තිබුණි.
එයට තවත් හාල් **2kg 200g** ක්
දමන ලදී. දැන් මල්ලේ ඇති
හාල්වල බර කොපමණ ද?

එක ගෝනියක පිටි **5kg 425g**
ඇත. අනෙක් ගෝනියේ පිටි **4kg**
250g ක් ඇත. ගෝනි දෙකෙහිම
ඇති පිටිවල බර කොපමණ ද?

2. පහත දැක්වෙන ගැටලු විසඳන්න.

(1)												(2)												(3)											
1	kg	5	0	0	g	3	kg	6	5	0	g	5	Kg																						
+	5	kg				+		7	0	0	g	+		7	0	0	g																		
(4)												(5)												(6)											
2	kg	5	0	0	g	3	kg	7	5	0	g	7	kg	4	5	0	g																		
+		7	0	0	g	+	2	kg	2	5	0	g	+	2	kg	8	7	5	g																

3. පහත දී ඇති ගැටලු වගන්ති ලියා විසඳන්න.

හාල් **5kg 250g** ක් ඇති
මල්ලකින් **2kg 500g** ක්
ඉවත් කළ විට මල්ලේ
ඉතුරු වන හාල් ප්‍රමාණය
කොපමණ ද?

පිටි **10kg** ක් දැමිය හැකි මල්ලක
පිටි **7kg 600g**ක ප්‍රමාණයක්
ඇත. **10kg** ක් විමට තව
කොපමණ පිටි ප්‍රමාණයක්
දැමිය යුතු ද?

එක් මල්ලක පරිඡ්ඡු **10kg 750g** ක්
ද තවත් මල්ලක **12kg 350g** ක් ද
ඇත. මලු දෙකෙහි ඇති පරිඡ්ඡු
ප්‍රමාණවල වෙනස සොයන්න.

4. විසඳන්න.

(1)	kg		g	(2)	Kg		g				
5		4	7	5	6		2	5	0		
-	2		3	5	0	-	4		1	5	0
(4)	kg		g	(5)	kg		g				
1		5	0	0	9		5	8	5		
-		9	0	0	-	4		7	0	0	
(3)	Kg		g	(6)	kg		g				
8		2	7	8	5		4	8	4		
3		4	5	4	-	1		3	0	6	

5. වගුව සම්පූර්ණ කරන්න.

1 මල්ලේ බර	2 මල්ලේ බර	මුළු බර
1kg 250g	+	1kg
2kg 400g	+	2kg 275g
5kg 575g	+	3kg 500g
8kg 125g	+	950g
1 මල්ලේ බර	2 මල්ලේ බර	වෙනස
8kg 500g	-	3kg 450g
2kg 250g	-	1kg
2kg 500g	-	1kg 500g
7kg	-	4kg 500g

