**Б ГРУПА**

1. Израчунај: a) 547 · 8 = б) 78 358 · 61 = в) 250 734 : 6 = г) 3 330 800 : 40 =

2. Количник бројева 8 811 и 9 увећај збиром бројева 1 407 и 983.

3. Реши једначине: а) 5 905 – 27· x = 316 б) 9 629 + 7 791 : x = 10 000

4. Реши неједначине: a) x · 50 > 2 400 b) 8 · x + 60 < 220

5. Београдски ђаци су у току једне недеље скупили 4 363 кг старе хартије, друге недеље 2 071 кг више него прве, а треће недеље су сакупили 3 пута мање него за прве две недеље. Колико су кг сакупили за све три недеље?

**А ГРУПА**

1. Израчунај: a) 547 · 6 = б) 78 358 · 71 = в) 323 076 : 6 = г) 2 116 800 : 60 =

2.Количник бројева 8 666 и 7 увећај збиром бројева 1 309 и 976.

3. Реши једначине: а) 102· x – 1 108 = 2 564 б) x : 16 – 1 256 = 3 744

4. Реши неједначине: a) 28 · x < 1 512 b) ) 5 · x – 25 > 890

5. Фабрика је једне недеље испоручила 4 632 кг бомбона, друге недеље 2 903 кг више него прве, а треће недеље је испоручила 3 пута више него прве две недеље. Колико кг бомбона је фабрика испоручила за све три недеље?

**Б ГРУПА**

1. Израчунај: a) 547 · 8 = б) 78 358 · 61 = в) 250 734 : 6 = г) 3 330 800 : 40 =

2. Количник бројева 8 811 и 9 увећај збиром бројева 1 407 и 983.

3. Реши једначине: а) 5 905 – 27· x = 316 б) 9 629 + 7 791 : x = 10 000

4. Реши неједначине: a) x · 50 > 2 400 b) 8 · x + 60 < 220

5. Београдски ђаци су у току једне недеље скупили 4 363 кг старе хартије, друге недеље 2 071 кг више него прве, а треће недеље су сакупили 3 пута мање него за прве две недеље. Колико су кг сакупили за све три недеље?

**А ГРУПА**

1. Израчунај: a) 547 · 6 = б) 78 358 · 71 = в) 323 076 : 6 = г) 2 116 800 : 60 =

2.Количник бројева 8 666 и 7 увећај збиром бројева 1 309 и 976.

3. Реши једначине: а) 102· x – 1 108 = 2 564 б) x : 16 – 1 256 = 3 744

4. Реши неједначине: a) 28 · x < 1 512 b) ) 5 · x – 25 > 890

5. Фабрика је једне недеље испоручила 4 632 кг бомбона, друге недеље 2 903 кг више него прве, а треће недеље је испоручила 3 пута више него прве две недеље. Колико кг бомбона је фабрика испоручила за све три недеље?

**Б ГРУПА**

1. Израчунај: a) 547 · 8 = б) 78 358 · 61 = в) 250 734 : 6 = г) 3 330 800 : 40 =

2. Количник бројева 8 811 и 9 увећај збиром бројева 1 407 и 983.

3. Реши једначине: а) 5 905 – 27· x = 316 б) 9 629 + 7 791 : x = 10 000

4. Реши неједначине: a) x · 50 > 2 400 b) 8 · x + 60 < 220

5. Београдски ђаци су у току једне недеље скупили 4 363 кг старе хартије, друге недеље 2 071 кг више него прве, а треће недеље су сакупили 3 пута мање него за прве две недеље. Колико су кг сакупили за све три недеље?

**А ГРУПА**

1. Израчунај: a) 547 · 6 = б) 78 358 · 71 = в) 323 076 : 6 = г) 2 116 800 : 60 =

2.Количник бројева 8 666 и 7 увећај збиром бројева 1 309 и 976.

3. Реши једначине: а) 102· x – 1 108 = 2 564 б) x : 16 – 1 256 = 3 744

4. Реши неједначине: a) 28 · x < 1 512 b) ) 5 · x – 25 > 890

5. Фабрика је једне недеље испоручила 4 632 кг бомбона, друге недеље 2 903 кг више него прве, а треће недеље је испоручила 3 пута више него прве две недеље. Колико кг бомбона је фабрика испоручила за све три недеље?