

### **TEST DE EVALUARE - VI**

1. Un obiect costa 150.000 de lei. El s-a scumpit prima data cu 15% iar a doua oara s-a ieftinit cu 10%. Cat costa obiectul acum?
2. Suma a trei numere a, b, si c este 150 si ele sunt direct proportionale cu numerele 3, 5 si respectiv 7 . Aflati numerele.
3. Aflati numerele x si y stind ca sunt invers proportionale cu numerele 2,4 si 8 si  $16x-4y+24z=160$  .
4. Daca 15 kg de zahar costa 315.000 lei ,aflati cat costa 27 kg de zahar .
5. Daca 8 muncitori termina o lucrare in 12 ore , aflati in cate ore au terminat aceeasi lucrare 6 muncitori .

**Nota: 3 puncte din oficiu**

**1. 1p ; 2. 2p ; 3. 2p ; 4. 1p ; 5. 1p**

**Timp de lucru : 50 min**

### **TEST DE EVALUARE - VI**

1. Un obiect costa 150.000 de lei. El s-a scumpit prima data cu 15% iar a doua oara s-a ieftinit cu 10%.Cat costa obiectul acum?
2. Suma a trei numere a, b, si c este 150 si ele sunt direct proportionale cu numerele 3, 5 si respectiv 7 . Aflati numerele.
3. Aflati numerele x si y stind ca sunt invers proportionale cu numerele 2,4 si 8 si  $16x-4y+24z=160$  .
4. Daca 15 kg de zahar costa 315.000 lei ,aflati cat costa 27 kg de zahar .
5. Daca 8 muncitori termina o lucrare in 12 ore , aflati in cate ore au terminat aceeasi lucrare 6 muncitori .

**Nota: 3 puncte din oficiu**

**1. 1p ; 2. 2p ; 3. 2p ; 4. 1p ; 5. 1p**

**Timp de lucru : 50 min**

### **TEST DE EVALUARE - VI**

1. Un obiect costa 150.000 de lei. El s-a scumpit prima data cu 15% iar a doua oara s-a ieftinit cu 10%.Cat costa obiectul acum?
2. Suma a trei numere a, b, si c este 150 si ele sunt direct proportionale cu numerele 3, 5 si respectiv 7 . Aflati numerele.
3. Aflati numerele x si y stind ca sunt invers proportionale cu numerele 2,4 si 8 si  $16x-4y+24z=160$  .
4. Daca 15 kg de zahar costa 315.000 lei ,aflati cat costa 27 kg de zahar .
5. Daca 8 muncitori termina o lucrare in 12 ore , aflati in cate ore au terminat aceeasi lucrare 6 muncitori .

**Nota: 3 puncte din oficiu**

**1. 1p ; 2. 2p ; 3. 2p ; 4. 1p ; 5. 1p**

**Timp de lucru : 50 min**

### **TEST DE EVALUARE - VI**

1. Un obiect costa 150.000 de lei. El s-a scumpit prima data cu 15% iar a doua oara s-a ieftinit cu 10%.Cat costa obiectul acum?
2. Suma a trei numere a, b, si c este 150 si ele sunt direct proportionale cu numerele 3, 5 si respectiv 7 . Aflati numerele.
3. Aflati numerele x si y stind ca sunt invers proportionale cu numerele 2,4 si 8 si  $16x-4y+24z=160$  .
4. Daca 15 kg de zahar costa 315.000 lei ,aflati cat costa 27 kg de zahar .
5. Daca 8 muncitori termina o lucrare in 12 ore , aflati in cate ore au terminat aceeasi lucrare 6 muncitori .

**Nota: 3 puncte din oficiu**

**1. 1p ; 2. 2p ; 3. 2p ; 4. 1p ; 5. 1p**

**Timp de lucru : 50 min**