**Klasa VI TESTI VLERËSUES NR. 2 Grupi A**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pikët | 0-6 | 8-11 | 12-15 | 16-18 | 19-22 | 23-26 | 27-30 |
| Nota | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Niveli | 1 | 2 | | 3 | | 4 | |

**Nxënësi/ja**……………………………..

Suksese!

1. Në tabelë jepen çmimet e disa artikujve në një dyqan veshmbathjeje.





|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Fustan | Bluzë për vajza | Bluzë për djem | Xhinse | Xhup | Atlete |
| 25€ | 12,50€ | 15€ | 30€ | 50€ | 21,50€ |

1. ✍ Përzgjidhni tre artikuj që ju mund të blini. Tregoni sa kushtojnë së bashku.

1 pikë

1. ✍Era do të blejë dy bluza, dy palë xhinse dhe një palë atlete. Sa euro i kushtojnë Erës artikujt që do të blejë?

2 pikë

1. ✍Në sezonin e pranverës janë bërë uljet me 30 % fustani, 20 % atletet, 50 % xhupi, 25 % bluzat.

Gjeni:

1. çmimet e shitjes në sezonin e pranverës. 4 pikë
2. Nëse ju do të blinit në këtë sezon një xhup dhe një bluz, sa % të eurove do të kursenit? 2 pikë
3. ✍Nëse çmimi i fustanit përgjysmohet, çmimi i atleteve ulet me 2,15€, çmimi i xhupit ulet 0,3 herë, gjeni sa kushtojnë një fustan, një xhup dhe dy palë atlete. 4 pikë
4. ✍ Ju blini një bluzë me çmim 11€. Gjeni me sa % ulje e keni blerë bluzën. 2 pikë

1. ✍ Ju keni 100€. Cilët artikuj do të blinin me to? 2 pikë

A mund të blini 1xhup, 2 bluza dhe një fustan? 2 pikë

1. ✍ Për furnizimin e radhës shitësi merr 5 fustane me çmim 22,30€, 11 bluze për vajza me çmim 10€, 6 bluze për djem me çmim 11.20€ dhe 10 palë atletë me çmime 18,30€. Gjeni:
2. Sa euro shpenzoi shitësi? 2 pikë
3. Sa euro do të fitojë nga shitja e tyre me çmimet e tabelës? 2 pikë
4. Në tabelë jepen temperaturat të regjistruara në një ditë dimri.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Korçë | Peshkopi | Shkodër | Gjirokastër | Elbasan | Vlorë |
| -10C. | C. | C. | C. | C. | C. |

1. ✍Renditini në radhën rritëse sipas temperaturës qytetet. 1 pikë
2. ✍Sa më e lartë është temperatura në qytetin e Elbasanit nga temperatura në Peshkopi? 1 pikë
3. ✍Sa më e ulët është temperatura në qytetin e Korçës krahasuar me temperaturën në Gjirokastër?

1 pikë

1. ✍Pas dy javësh temperaturat u rritën me C. Gjeni temperaturat në çdo qytet. 3 pikë
2. ✍Në qytetin e Elbasanit, gjatë një jave u regjistruan temperaturat:C,C, -2C,-C, -2C,C.

Shkruani tri fakte për temperaturat e regjistruara gjatë një jave të dimrit. 3 pikë

**Klasa VI TESTI VLERËSUES NR 1 Grupi B**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pikët | 0-6 | 8-11 | 12-15 | 16-18 | 19-22 | 23-26 | 27-30 |
| Nota | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Niveli | 1 | 2 | | 3 | | 4 | |

**Nxënësi/ja**……………………………..

Suksese!

1. Në tabelë jepen çmimet e disa artikujve në një dyqan fruta-perime.





|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Domate | Banane | Portokall | Mango | Molle | Spinaq |
| 1.55€ | 2€ | 1.50€ | 4€ | 2.60€ | 1.20€ |

1. ✍ Përzgjidhni tre artikuj që ju mund të blini. Tregoni sa kushtojnë së bashku.

1 pikë

1. ✍Ju do të blini 2 kg domate, 2 kg mollë dhe 1 kg portokall. Sa euro ju kushtojnë këta artikujt që do të blini?

2 pikë

1. ✍Në prag të festave janë bërë uljet me 30 % domatet, 20 % bananet, 50 % mollët, 25 % mangot.

Gjeni:

1. çmimet e shitjes në prag të festave. 4 pikë
2. Nëse ju do të blinit në këtë periudhë 3 kg mollë dhe 1 kg mango, sa % të eurove do të kursenit? 2 pikë
3. ✍Nëse çmimi i domateve përgjysmohet, çmimi i portokajve ulet me 0,55€, çmimi i bananeve ulet 0,2 herë, gjeni sa kushtojnë 1 kg portokaj, 1kg banane dhe 2 kg domate. 4 pikë
4. ✍ Ju blini 1 kg mollë me çmim 2€. Gjeni me sa % ulje e keni blerë mollët. 2 pikë

1. ✍ Ju keni 10€. Cilët artikuj do të blinin me to? 2 pikë

A mund të blini 2 kg mollë, 1kg mango dhe 2 kg spinaq? 2 pikë

1. ✍ Për të bërë një lëng frutash për 5 persona, ju nevojiten 0,50 kg banane, 0,40 kg mollë, 0,25kg mango dhe 1,50 kg portokaj. Gjeni:
2. Sa kushton lëngu për pesë persona? 2 pikë
3. Sa ju kushton një person? Po për 20 persona? 2 pikë
4. Në një stacion meteorologjik në Antarktidë, u regjistrua temperatura *–*23C. Dy orë më vonë temperatura ra me 8C.
5. Gjeni se sa u bë temperatura. 1 pikë
6. Katër orë pas të leximit të parë të temperaturës, ajo u bë -41C. Me sa gradë kishte rënë temperatura pas katër orësh. 1 pikë
7. Me sa gradë duhet të rritet temperatura që të tregojë 2C. 1 pikë
8. Temperatura e ngurtësimit të amoniakut është -78C. Gjeni:
9. Temperaturën e ngurtësimit të merkurit, nëse ajo është 39C më e lartë. 1 pikë
10. Temperaturën e ngurtësimit të alkoolit, nëse ajo është 21C më e lartë se temperatura e ngurtësimit

të amoniakut.

1 pikë

1. Temperatura e ngurtësimit të oksigjenit 136C më e ulët së temperatura e ngurtësimit të amoniakut.

Cila është temperatura e ngrirjes së oksigjenit? 1 pikë