Grupi B Tremujori i parë

Emri………………………………………………………… Klasa VI

1. Shkruaj si numër romak numrat: 14= 165= 691= 3pikë

2. Vendos në të njëjtin bosht numerik thyesat; ; 3pikë

|  |
| --- |
|  |

3. Gjej 12% e 1200= 2pikë

4. Plotëso barazimet: = 3pikë

5. Plotëso: 14,25:100= 0,5**.**1000= 0,8002**.**1000= 81:100= 4pikë 6.Krahaso:  . . . 3,04 . . . 3,004 5% e 100 . . . 100% e 5 4pikë

7. Kryej veprimet: 3 +2 = 2 - = 3pikë

8. Rrumbullakos në të dhjetën më të afërt: 275,38≈\_\_\_\_\_\_ ;22,3 ≈\_\_\_\_\_\_\_\_; 104,96 ≈\_\_\_\_\_\_\_\_ 3pikë

9. Zbërthe në faktorë të thjeshtë: 64 = 2pikë

10. Shkruaj numrat e sistemit tonë nga 1deri te 20, sipas sistemit me bazë 3 3pikë

11. Shkruaj thyesën si a) përqindje dhe si b) numër me presje, duke treguar si vepron 2pikë

12. Kryej veprimet me mend. (zbato vetitë): 12x101= 2,42:2= 2pikë

13. Brinja e një katrori është 10cm. Brinja e trekëndëshit barabrinjës është sa 40% e brinjës së katrorit. Gjeni brinjën dhe perimetrin e trekëndëshit. 3pikë

14. Në një shportë ndodhen 40 kokrra mollë e portokalle në raportin 5:3. Gjej sa kokrra mollë e portokalle ka në shportë. 3pikë

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nota | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Pikët | 0-9 | 10-14 | 16-20 | 21-24 | 25-29 | 30-33 | 34-37 |