Домашнее задание уроку по теме «Свойства действий»

№1. Вычислите рационально

1. 1178+1321+2622+1179=
2. $2\frac{7}{15}+10\frac{4}{7}+1\frac{8}{15}+15\frac{3}{7}$=
3. 37,25+105,75+13,36+18,64=
4. -11,7+0,9-1,3+1,1-5=
5. 1328-(518+732)=
6. 6429-(3129-403)=
7. $\left(6\frac{3}{11}+7\frac{8}{12}\right)-4\frac{3}{11}=$
8. $-31-\left(9+17\right)=$
9. 1739\*8\*2\*125\*50=
10. 999\*5701=
11. 40\*1,6-40\*1,2-40\*0,4=
12. $15∙\left(\frac{4}{15}-\frac{2}{3}\right)=$
13. $-1,2\*\left(-10-0,2\right)=$
14. (1800-36):36=
15. (88:33):11=
16. (16\*21):8=
17. $\frac{17}{30}:\left(\frac{34}{3}:1\frac{1}{2}\right)=$
18. −5:0,4+6,3:0,4+0,3:0,4=
19. $\frac{10^{2}+11^{2}+12^{2}+13^{2}+14^{2}}{365}=$

Домашнее задание уроку по теме «Свойства действий»

№1. Вычислите рационально

1. 1178+1321+2622+1179=
2. $2\frac{7}{15}+10\frac{4}{7}+1\frac{8}{15}+15\frac{3}{7}$=
3. 37,25+105,75+13,36+18,64=
4. -11,7+0,9-1,3+1,1-5=
5. 1328-(518+732)=
6. 6429-(3129-403)=
7. $\left(6\frac{3}{11}+7\frac{8}{12}\right)-4\frac{3}{11}=$
8. $-31-\left(9+17\right)=$
9. 1739\*8\*2\*125\*50=
10. 999\*5701=
11. 40\*1,6-40\*1,2-40\*0,4=
12. $15∙\left(\frac{4}{15}-\frac{2}{3}\right)=$
13. $-1,2\*\left(-10-0,2\right)=$
14. (1800-36):36=
15. (88:33):11=
16. (16\*21):8=
17. $\frac{17}{30}:\left(\frac{34}{3}:1\frac{1}{2}\right)=$
18. −5:0,4+6,3:0,4+0,3:0,4=
19. $\frac{10^{2}+11^{2}+12^{2}+13^{2}+14^{2}}{365}=$