

1. 522
2. $-\frac{7}{3}$
3. -377
4. 266
5. 751
6. $\frac{3\sqrt{65}}{20}$
7. 552
8. $-\frac{25}{34}$
9. $6x^{-4}$
10. $\frac{10}{1617}$
11. 73
12. 22003.75 or $22003\frac{3}{4}$ or $\frac{88015}{4}$
13. $\frac{1570}{99}$
14. 110