

1. Расположите числа 2^{20} , 9^6 , 33^4 в порядке возрастания.

- 1) 9^6 , 2^{20} , 33^4 2) 2^{20} , 33^4 , 9^6 3) 9^6 , 33^4 , 2^{20} 4) 2^{20} , 9^6 , 33^4
5) 33^4 , 9^6 , 2^{20}

2. Расположите числа 26^9 , 3^{27} , 125^6 в порядке возрастания.

- 1) 125^6 , 3^{27} , 26^9 2) 3^{27} , 125^6 , 26^9 3) 26^9 , 3^{27} , 125^6
4) 125^6 , 26^9 , 3^{27} 5) 26^9 , 125^6 , 3^{27}

3. Расположите числа 16^{10} , 29^8 , 9^{12} в порядке возрастания.

- 1) 9^{12} , 16^{10} , 29^8 2) 9^{12} , 29^8 , 16^{10} 3) 29^8 , 16^{10} , 9^{12}
4) 16^{10} , 9^{12} , 29^8 5) 29^8 , 9^{12} , 16^{10}

4. Расположите числа 4^9 , 3^{12} , 7^6 в порядке возрастания.

- 1) 7^6 , 4^9 , 3^{12} 2) 3^{12} , 7^6 , 4^9 3) 4^9 , 7^6 , 3^{12} 4) 4^9 , 3^{12} , 7^6
5) 7^6 , 3^{12} , 4^9