## E. E. Aurélio Arroba Martins Jaboticabal - SP

## Avaliação de Física

Nome:	
Classe:	
Data:	

Efetue as operações deixando o resultado em notação científica:

1) 
$$(3 \times 10^{14}) - (15 \times 10^{12})$$

2) 
$$(45 \times 10^3) + (5 \times 10^5)$$

3) 
$$(4 \times 10^{13}) - (3 \times 10^{13})$$

4) 
$$(1 \times 10^{-12}) + (1 \times 10^{-13})$$

5) 
$$(6,25 \times 10^{-34}) + (2,75 \times 10^{-34})$$

6) 
$$(4 \times 10^6) \cdot (3 \times 10^5)$$

7) 
$$(9 \times 10^9) \cdot (1 \times 10^{-6}) \cdot (2 \times 10^{-6})$$

8) 
$$(5 \times 10^{-9}) \div (2 \times 10^5)$$

9) 
$$(4 \times 10^{-12}) \cdot (3, 6 \times 10^{-5}) \div (8 \times 10^{-4})$$

10) 
$$(25 \times 10^{-1}) \div (5 \times 10^{-4})$$