

Encontre o erro nas notações científicas e reescreva corretamente:

- a) O diâmetro da Terra

$$12\ 000\ 000\ m\ equivale\ a\ 12.10^6\ m$$

- b) A distância da Terra até Vênus

$$43\ 000\ 000\ 000\ m\ equivale\ a\ 4,3.10^9\ m$$

Encontre o erro nas notações científicas e reescreva corretamente:

- c) O diâmetro da Terra

$$12\ 000\ 000\ m\ equivale\ a\ 12.10^6\ m$$

- d) A distância da Terra até Vênus

$$43\ 000\ 000\ 000\ m\ equivale\ a\ 4,3.10^9\ m$$

Encontre o erro nas notações científicas e reescreva corretamente:

- e) O diâmetro da Terra

$$12\ 000\ 000\ m\ equivale\ a\ 12.10^6\ m$$

- f) A distância da Terra até Vênus

$$43\ 000\ 000\ 000\ m\ equivale\ a\ 4,3.10^9\ m$$

Encontre o erro nas notações científicas e reescreva corretamente:

- g) O diâmetro da Terra

$$12\ 000\ 000\ m\ equivale\ a\ 12.10^6\ m$$

- h) A distância da Terra até Vênus

$$43\ 000\ 000\ 000\ m\ equivale\ a\ 4,3.10^9\ m$$

Encontre o erro nas notações científicas e reescreva corretamente:

- i) O diâmetro da Terra

$$12\ 000\ 000\ m\ equivale\ a\ 12.10^6\ m$$

- j) A distância da Terra até Vênus

$$43\ 000\ 000\ 000\ m\ equivale\ a\ 4,3.10^9\ m$$
