

Nome:

Números naturais de até quatro ordens



Exercícios



1 - Marque a alternativa correta sobre os números naturais de até quatro ordens.

- ☐ a) Há somente uma classe de números;
- ☐ b) A definição da quarta ordem se inicia com unidade de milhar, centena, dezena e unidade;
- ☐ c) Há somente 5 ordens, sendo ela: dezena de milhar, unidade de milhar, centena, dezena e unidade;
- ☐ d) O número 4.528 é dividido como: $4.000 + 50 + 20 + 8$.

2 - Preencha o espaço em branco desvendando a seguinte situação: qual é o número que se forma na seguinte expressão: $6.000 + 400 + 50 + 3$?

R-



3 - Ligue os números as classificações corretas.

5.692

$$2.000 + 500 + 60 + 5$$

2.565

$$8.000 + 400 + 50 + 8$$

8.458

$$6.000 + 500 + 80 + 9$$

6.589

$$5.000 + 600 + 90 + 2$$

