

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

$5.000 + 600 + 90$
 $+ 2$

