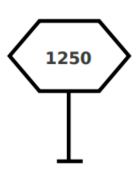


ABRAÇO APERTADO http://abraco-apertado.webnode.com/

Disciplina: MATEMÁTICA – 6º ANO PRIMEIRO BIMESTRE

Professora: Cláudia Izabel de Albuquerque Martinho

 No quadro à direita há cinco expressões indicadas com números romanos. Algumas delas representam o número que está na placa à esquerda. Assinale a opção que indica quais expressões representam o número que está na placa.



- (I) 12 x 100 + 5 x 10
- (II) 12 x 100 + 5
- (III) 125 x 10
- (IV) 1 x 1000 + 1 x 100 + 15 x 10
- (V) 12 x 100 + 50 x 10
- () Apenas I, III e IV são corretas.
- () Apenas I, II e III são corretas.
- () Apenas II, III e V são corretas.
- () Apenas I e III são corretas.
- () Todas são corretas.
- 2. Para serem coloridos quatro décimos da figura abaixo, quantas partes devem ser pintadas?



3. Luiza fez um bolo e agora ele deve ficar 45 minutos no forno. Se o relógio indica o momento em que ela colocou o bolo no forno, que horas ela deve retirá-lo do forno?





ABRAÇO APERTADO http://abraco-apertado.webnode.com/

Disciplina: MATEMÁTICA – 6º ANO PRIMEIRO BIMESTRE

Professora: Cláudia Izabel de Albuquerque Martinho

- 4. Faltam 63 dias para o aniversário de Virgínia. Quantas semanas completas faltam para o aniversário dela?
- 5. Recomenda-se que cada pessoa tome em torno de 2 litros de água diariamente. Se Paulo pretende tomar 2 litros de água em copos de 250 ml, quantos copos de água ele deve tomar por dia?
- 6. A população da África do Sul, onde se realizou a Copa do Mundo de Futebol em 2010, é de aproximadamente 47 900 000 habitantes. Este número, escrito por extenso, fica:
- 7. Valéria e Wellington resolveram fazer uma viagem. Já economizaram R\$ 1.150,00. Como essa quantia pode ser expressa em notas de reais?
- 8. Dona Lourdes acabou de lavar umas camisetas. Para pendurar 4 camisetas no varal, usou 5 prendedores de roupa. Quantos prendedores serão necessários para pendurar 18 camisetas?
- 9. A eleição para prefeito de uma cidade apresentou o seguinte resultado: o candidato vencedor obteve 156 275 votos e o perdedor 109 698 votos. Entre brancos e nulos, houve 23 746 votos. Quantos eleitores votaram nessa eleição?