

Revisão de Matemática

01. Represente os numerais com algarismo Indo-árabicos. Veja o exemplo:

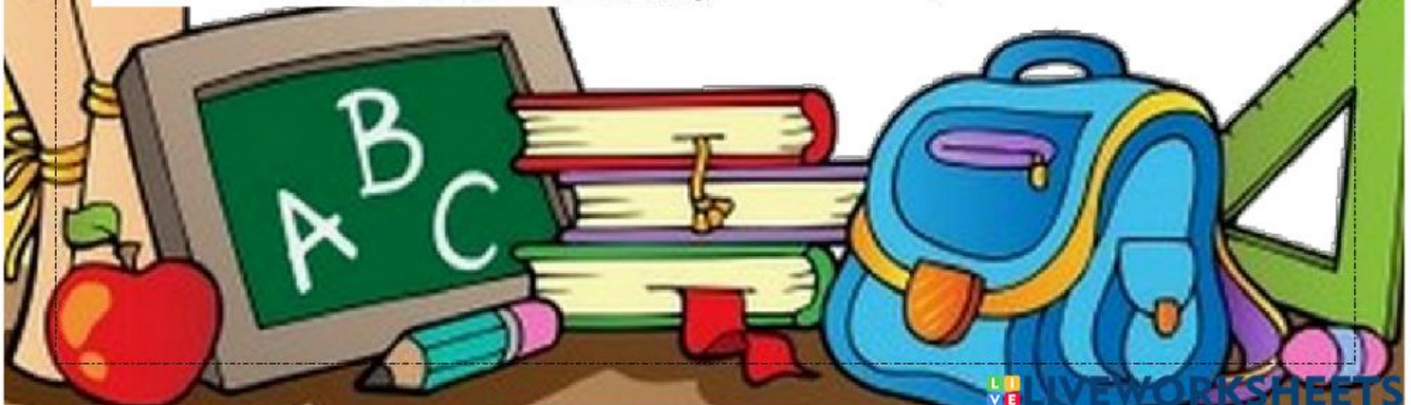
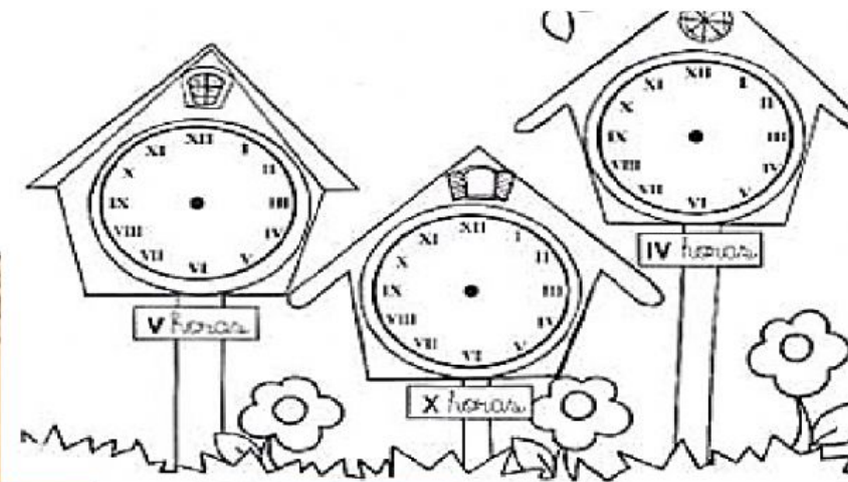
**XIII = 10 + 3 = 13**

**IX = 10 - 1 = 9**

→ VII = \_\_\_\_\_  
→ LV = \_\_\_\_\_  
→ CCC = \_\_\_\_\_  
→ XL = \_\_\_\_\_

→ XV = \_\_\_\_\_  
→ CX = \_\_\_\_\_  
→ IV = \_\_\_\_\_  
→ XC = \_\_\_\_\_

02. Marque os horários :



03. Tinha R\$100,00, perdi R\$23,00 e ganhei R\$17,00. Com quanto eu fiquei?

- (A) R\$ 14,00
- (B) R\$ 34,00
- (C) R\$ 94,00
- (D) R\$ 74,00

04. Seu João é fazendeiro. Ele tinha 984 vacas de leite, porém ele resolveu vender 798, porque o leite está muito barato e ele estava tendo prejuízo. Agora seu João tem:

- (A) 214 vacas
- (B) 186 vacas
- (C) 296 vacas
- (D) 142 vacas

05. No colégio Sol Nascente estudam muitos alunos, sendo que no período de manhã estão matriculados 1.139 e no período da tarde 621? Quantos alunos estão matriculados ao todo?

- (A) 1750
- (B) 7510
- (C) 1760
- (D) 1789

06. Joana encomendou salgadinhos para uma festa de aniversário. Sabendo que um cento de salgadinhos custa R\$ 30,00, quanto ela pagará por 300 salgadinhos?

- (A) R\$ 90,00
- (B) R\$ 900,00
- (C) R\$ 30,00
- (D) R\$ 330,00



07. kleber está juntando dinheiro para comprar um *smartphone*. Em um mês ele economizou R\$ 435,00 e no mês seguinte, R\$ 460,00. Como o produto que ele deseja comprar custa R\$ 999,00, quanto ele ainda precisa economizar?

- (A) R\$ 895,00
- (B) R\$ 555,00
- (C) R\$ 105,00
- (D) R\$ 104,00

