|  |
| --- |
| **Inequações - parte 1**Pensei em um número natural. Somei 5 a ele e obtive um número maior que 12. Em que número pensei?De fato, qualquer número maior que 7 quando somado a 5 resulta um número maior que 12.Se representarmos o número pensado por x, teremos x + 5 > 12.A situação é representada por uma desigualdade que será verdadeira para x > 7.Sentenças que têm pelo menos uma incógnita e são representadas por uma desigualdade recebem o nome de inequações.***Atividades***1. Indique a(s) alternativa(s) que representam inequações: 2. Numa escola em que as notas variam de 0 a 10, a média mínima para um aluno ser aprovado para o ano seguinte é de 6 pontos nos quatro bimestres. Veja as notas de Marília em Geografia.Ou seja, se x é a nota que ela precisa tirar no 4º bimestre para ser aprovada em Geografia, logo: Qual deve ser essa nota de Marília de Geografia no 4º bimestre? 3. Carlinhos perguntou a sua professora qual era a idade dela.Quais conclusões Carlinhos pode chegar sobre a idade da professora? |