

### **Atividade Raio X - MAT7\_30GEO01**

Descreva verbalmente e por escrito os passos para construção de um triângulo, que têm como medida de seus lados os seguintes segmentos de reta:

**PQ = 6 cm, PR = 4,5 cm e RQ = 3,5 cm.**

---

### **Atividade Raio X - MAT7\_30GEO01**

Descreva verbalmente e por escrito os passos para construção de um triângulo, que têm como medida de seus lados os seguintes segmentos de reta:

**PQ = 6 cm, PR = 4,5 cm e RQ = 3,5 cm.**

---

### **Atividade Raio X - MAT7\_30GEO01**

Descreva verbalmente e por escrito os passos para construção de um triângulo, que têm como medida de seus lados os seguintes segmentos de reta:

**PQ = 6 cm, PR = 4,5 cm e RQ = 3,5 cm.**

---

### **Atividade Raio X - MAT7\_30GEO01**

Descreva verbalmente e por escrito os passos para construção de um triângulo, que têm como medida de seus lados os seguintes segmentos de reta:

**PQ = 6 cm, PR = 4,5 cm e RQ = 3,5 cm.**

---

### **Atividade Raio X - MAT7\_30GEO01**

Descreva verbalmente e por escrito os passos para construção de um triângulo, que têm como medida de seus lados os seguintes segmentos de reta:

**PQ = 6 cm, PR = 4,5 cm e RQ = 3,5 cm.**

---

### **Atividade Raio X - MAT7\_30GEO01**

Descreva verbalmente e por escrito os passos para construção de um triângulo, que têm como medida de seus lados os seguintes segmentos de reta:

**PQ = 6 cm, PR = 4,5 cm e RQ = 3,5 cm.**