

Se coletarmos as alturas de todos alunos de uma pequena sala, e obtermos, por exemplo, de 1,61 à 1,65 metros cinco pessoas, de 1,66 à 1,70 metros oito pessoas, e de 1,71 à 1,75 metros apenas duas pessoas, estaremos pegando intervalos. Preencha a tabela e represente os dados em um gráfico.

---

Se coletarmos as alturas de todos alunos de uma pequena sala, e obtermos, por exemplo, de 1,61 à 1,65 metros cinco pessoas, de 1,66 à 1,70 metros oito pessoas, e de 1,71 à 1,75 metros apenas duas pessoas, estaremos pegando intervalos. Preencha a tabela e represente os dados em um gráfico.

---

Se coletarmos as alturas de todos alunos de uma pequena sala, e obtermos, por exemplo, de 1,61 à 1,65 metros cinco pessoas, de 1,66 à 1,70 metros oito pessoas, e de 1,71 à 1,75 metros apenas duas pessoas, estaremos pegando intervalos. Preencha a tabela e represente os dados em um gráfico.

---

Se coletarmos as alturas de todos alunos de uma pequena sala, e obtermos, por exemplo, de 1,61 à 1,65 metros cinco pessoas, de 1,66 à 1,70 metros oito pessoas, e de 1,71 à 1,75 metros apenas duas pessoas, estaremos pegando intervalos. Preencha a tabela e represente os dados em um gráfico.

---

Se coletarmos as alturas de todos alunos de uma pequena sala, e obtermos, por exemplo, de 1,61 à 1,65 metros cinco pessoas, de 1,66 à 1,70 metros oito pessoas, e de 1,71 à 1,75 metros apenas duas pessoas, estaremos pegando intervalos. Preencha a tabela e represente os dados em um gráfico.

---

Se coletarmos as alturas de todos alunos de uma pequena sala, e obtermos, por exemplo, de 1,61 à 1,65 metros cinco pessoas, de 1,66 à 1,70 metros oito pessoas, e de 1,71 à 1,75 metros apenas duas pessoas, estaremos pegando intervalos. Preencha a tabela e represente os dados em um gráfico.

---

Se coletarmos as alturas de todos alunos de uma pequena sala, e obtermos, por exemplo, de 1,61 à 1,65 metros cinco pessoas, de 1,66 à 1,70 metros oito pessoas, e de 1,71 à 1,75 metros apenas duas pessoas, estaremos pegando intervalos. Preencha a tabela e represente os dados em um gráfico.

---

Se coletarmos as alturas de todos alunos de uma pequena sala, e obtermos, por exemplo, de 1,61 à 1,65 metros cinco pessoas, de 1,66 à 1,70 metros oito pessoas, e de 1,71 à 1,75 metros apenas duas pessoas, estaremos pegando intervalos. Preencha a tabela e represente os dados em um gráfico.

---