**Alunos com média anual 6,7**

Aluno com média anual 6.7 precisaria de 0.9 a mais no 4º bimestre para obter o mínimo anual de 42 pontos, já que com a média anual (6,7) ele obteve somente 40.2 pontos.

**Explicação:**

6.7 MA X 6 (pesos) = 40.2, ou seja, não atingiu 42 – faltou 1.8 ponto no somatório anual, que no 4º bimestre, sendo peso 2, equivale a 0,9 .

**Alunos com média anual 6,6**

Aluno com média anual 6.6 precisaria de 1.2 a mais no 4º bimestre para obter o mínimo anual de 42 pontos, já que com a média anual (6,6) ele obteve somente 39,6 pontos.

**Explicação:**

6.6 MA X 6 (pesos) = 39,6, ou seja, não atingiu 42 – faltaram 2,4 pontos no somatório anual, que no 4º bimestre, sendo peso 2, equivalem a 1,2 .

**Alunos com média anual 6,5**

Aluno com média anual 6.5 precisaria de 1,5 a mais no 4º bimestre para obter o mínimo anual de 42 pontos, já que com a média anual (6,5) ele obteve somente 39 pontos.

**Explicação:**

6.5 MA X 6 (pesos) = 39, ou seja, não atingiu 42 – faltaram 3,0 pontos no somatório anual, que no 4º bimestre, sendo peso 2, equivalem a 1,5 .