

Raio x - MAT6_06NUM05

Um jovem astro do Futebol Brasileiro, vem ano a ano se destacando nas competições. Para não perdê-lo para outros times, o presidente do clube decidiu aumentar o valor do seu salário a razão de 1,02 vezes ao ano, ou seja, a cada ano seu salário será 1,02 vezes maior que o salário do ano anterior. Se hoje o salário desse jogador é de 10.000 reais, qual será seu salário daqui a 4 anos?

Um jovem astro do Futebol Brasileiro, vem ano a ano se destacando nas competições. Para não perdê-lo para outros times, o presidente do clube decidiu aumentar o valor do seu salário a razão de 1,02 vezes ao ano, ou seja, a cada ano seu salário será 1,02 vezes maior que o salário do ano anterior. Se hoje o salário desse jogador é de 10.000 reais, qual será seu salário daqui a 4 anos?

Um jovem astro do Futebol Brasileiro, vem ano a ano se destacando nas competições. Para não perdê-lo para outros times, o presidente do clube decidiu aumentar o valor do seu salário a razão de 1,02 vezes ao ano, ou seja, a cada ano seu salário será 1,02 vezes maior que o salário do ano anterior. Se hoje o salário desse jogador é de 10.000 reais, qual será seu salário daqui a 4 anos?

Um jovem astro do Futebol Brasileiro, vem ano a ano se destacando nas competições. Para não perdê-lo para outros times, o presidente do clube decidiu aumentar o valor do seu salário a razão de 1,02 vezes ao ano, ou seja, a cada ano seu salário será 1,02 vezes maior que o salário do ano anterior. Se hoje o salário desse jogador é de 10.000 reais, qual será seu salário daqui a 4 anos?

Um jovem astro do Futebol Brasileiro, vem ano a ano se destacando nas competições. Para não perdê-lo para outros times, o presidente do clube decidiu aumentar o valor do seu salário a razão de 1,02 vezes ao ano, ou seja, a cada ano seu salário será 1,02 vezes maior que o salário do ano anterior. Se hoje o salário desse jogador é de 10.000 reais, qual será seu salário daqui a 4 anos?

Um jovem astro do Futebol Brasileiro, vem ano a ano se destacando nas competições. Para não perdê-lo para outros times, o presidente do clube decidiu aumentar o valor do seu salário a razão de 1,02 vezes ao ano, ou seja, a cada ano seu salário será 1,02 vezes maior que o salário do ano anterior. Se hoje o salário desse jogador é de 10.000 reais, qual será seu salário daqui a 4 anos?
