

Quais estratégias aprendidas hoje você poderia usar para solucionar o problema abaixo?

Três amigos, Bruna, Carlos e Daiane, resolveram iniciar a leitura de um livro em forma de uma competição, em que o ganhador seria quem terminasse a leitura primeiro. Após 3 dias, eles comentaram entre si o quanto já tinham lido: Bruna disse que já havia lido 120 páginas, Carlos disse que já havia lido $\frac{1}{5}$ do livro e Daiane apontou que faltava apenas $\frac{2}{5}$ do livro para que ela concluísse a leitura. Sabendo que o livro possui 300 páginas, qual dos amigos leu o maior número de páginas até o momento?

Quais estratégias aprendidas hoje você poderia usar para solucionar o problema abaixo?

Três amigos, Bruna, Carlos e Daiane, resolveram iniciar a leitura de um livro em forma de uma competição, em que o ganhador seria quem terminasse a leitura primeiro. Após 3 dias, eles comentaram entre si o quanto já tinham lido: Bruna disse que já havia lido 120 páginas, Carlos disse que já havia lido $\frac{1}{5}$ do livro e Daiane apontou que faltava apenas $\frac{2}{5}$ do livro para que ela concluísse a leitura. Sabendo que o livro possui 300 páginas, qual dos amigos leu o maior número de páginas até o momento?

Quais estratégias aprendidas hoje você poderia usar para solucionar o problema abaixo?

Três amigos, Bruna, Carlos e Daiane, resolveram iniciar a leitura de um livro em forma de uma competição, em que o ganhador seria quem terminasse a leitura primeiro. Após 3 dias, eles comentaram entre si o quanto já tinham lido: Bruna disse que já havia lido 120 páginas, Carlos disse que já havia lido $\frac{1}{5}$ do livro e Daiane apontou que faltava apenas $\frac{2}{5}$ do livro para que ela concluísse a leitura. Sabendo que o livro possui 300 páginas, qual dos amigos leu o maior número de páginas até o momento?

Quais estratégias aprendidas hoje você poderia usar para solucionar o problema abaixo?

Três amigos, Bruna, Carlos e Daiane, resolveram iniciar a leitura de um livro em forma de uma competição, em que o ganhador seria quem terminasse a leitura primeiro. Após 3 dias, eles comentaram entre si o quanto já tinham lido: Bruna disse que já havia lido 120 páginas, Carlos disse que já havia lido $\frac{1}{5}$ do livro e Daiane apontou que faltava apenas $\frac{2}{5}$ do livro para que ela concluísse a leitura. Sabendo que o livro possui 300 páginas, qual dos amigos leu o maior número de páginas até o momento?