

Guilherme vai para a escola de diferentes maneiras, dependendo das condições do dia. Quando ele vai a pé e volta de ônibus, o tempo total gasto por ele é de uma hora e vinte minutos. Nos dias que ele decide ir e voltar de ônibus, ele faz esse trajeto de ida e volta em 40 minutos. Em um determinado dia ele foi e voltou a pé. Estime o tempo gasto por Guilherme para fazer esse percurso.



---

Guilherme vai para a escola de diferentes maneiras, dependendo das condições do dia. Quando ele vai a pé e volta de ônibus, o tempo total gasto por ele é de uma hora e vinte minutos. Nos dias que ele decide ir e voltar de ônibus, ele faz esse trajeto de ida e volta em 40 minutos. Em um determinado dia ele foi e voltou a pé. Estime o tempo gasto por Guilherme para fazer esse percurso.



---

Guilherme vai para a escola de diferentes maneiras, dependendo das condições do dia. Quando ele vai a pé e volta de ônibus, o tempo total gasto por ele é de uma hora e vinte minutos. Nos dias que ele decide ir e voltar de ônibus, ele faz esse trajeto de ida e volta em 40 minutos. Em um determinado dia ele foi e voltou a pé. Estime o tempo gasto por Guilherme para fazer esse percurso.



---

Guilherme vai para a escola de diferentes maneiras, dependendo das condições do dia. Quando ele vai a pé e volta de ônibus, o tempo total gasto por ele é de uma hora e vinte minutos. Nos dias que ele decide ir e voltar de ônibus, ele faz esse trajeto de ida e volta em 40 minutos. Em um determinado dia ele foi e voltou a pé. Estime o tempo gasto por Guilherme para fazer esse percurso.

