

C++ Wiederholung Felder

Datum:

Fach Martin-Segitz-Schule Füllen Sie das abgebildete, zuvor leere, Feld mit den Inhalten möglichst effektiv! 6 4 8 10 12 2 14 // Variablendefinition // Feldelemente mit geraden Zahlen beschreiben Füllen Sie das abgebildete, zuvor leere, Feld mit den Inhalten möglichst effektiv! 7 3 5 9 11 13 15 17 19 21 23 25 27 29 // Variablendefinition // Feldelemente mit ungeraden Zahlen beschreiben Lesen Sie in das abgebildete leere Feld Messwertpaare aus Strom und Spannung möglichst effektiv ein! // Variablendefinition: Messwerte

// Feldelemente mit Messwertpaaren beschreiben



C++ Wiederholung Felder

Datum:

Martin-Segitz-Schule Fach

Schlagen Sie eine Lösung für die möglichst effektive und nachvollziehbare Speicherung der sich ergebenden Widerstandswerte an!

Messwerte

Welche Nachteile/Probleme sind mit dieser Lösung verbunden?