

Auswertungen

Jugendinformatikwettbewerb

Runde 1 und Training



Der Jugendwettbewerb Informatik

Was ist der Jugendwettbewerb Informatik?

Der Jugendwettbewerb Informatik ist einer der Bundesweiten Informatikwettbewerbe. Er wendet sich an Schülerinnen und Schüler, die erste Programmiererfahrung sammeln oder vertiefen wollen. Er ist damit zwischen dem Informatik-Biber und dem Bundeswettbewerb Informatik (BwInf) positioniert.

Weitere Informationen zum Wettbewerb, zur Teilnahme und zur Anmeldung gibt es auf der Homepage unter bwinf.de/jugendwettbewerb.

Quelle: <https://wettbewerb.jwinf.de/contents/4210%252F584703451634590974?sell=1>, abgerufen am 06.03.2020.

Trainings- und Wettbewerbsergebnisse

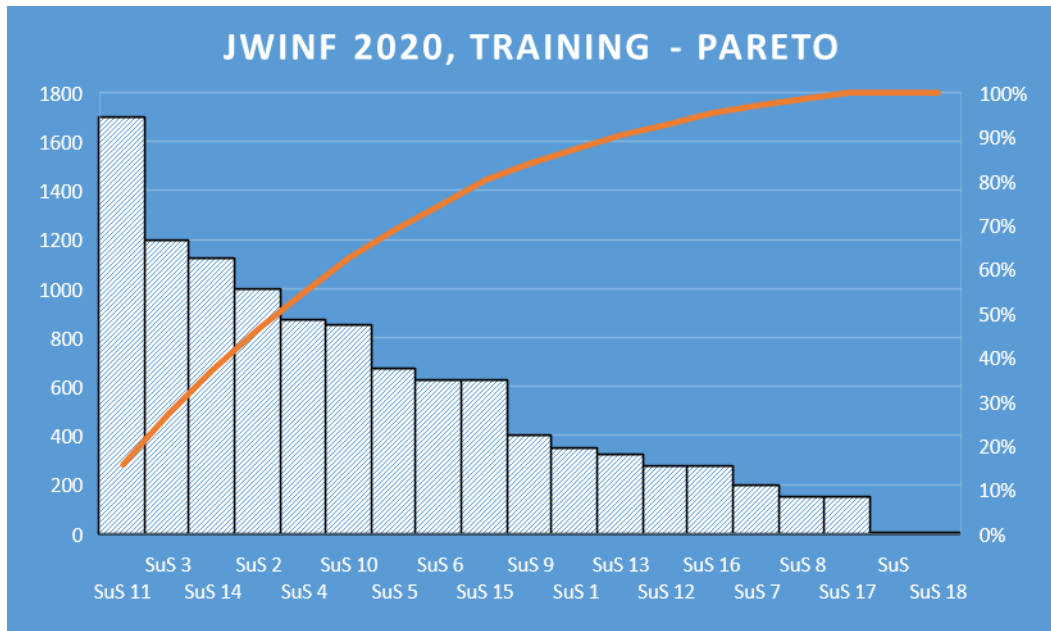
Zeitraum: Februar - März 2020

Aufgabe: Training

Klasse/Schule: 8a, Comenius Oberschule Wünsdorf

-  [Übersicht](#)
-  [Einführung](#)
-  [Schildkröte](#)
-  [Juna und Juno](#)
-  [Sokoban](#)
-  [Übung: Roboter](#)
-  [Übung: Eingabe und Ausgabe](#)
-  [Beispiele](#)
-  [Listen und Funktionen](#)
-  [Freie Programmierumgebungen](#)

Trainingsergebnisse



Wettbewerbsergebnisse

Folgende Aufgaben waren zu lösen:

 Kerzen anzünden

 Sokoban

 Lücken finden

 Weg folgen

 Diagonal verschieben

 Geheimwort

