

Rechenquiz

- Erklärung der Addition
- Ein Beispiel ausgeben
- Fachbegriffe erklären
- Übungsaufgabe stellen
 - Zwei Zahlen werden festgelegt
 - Benötigt werden zwei Variablen summand 1 und summand 2
 - Variable für das Ergebnis ($\text{ergebnis} = \text{summand1} + \text{summand2}$)
 - Schritt 1: Variablen mit festen Werten
 - Schritt 2: Bessere Lösung mit Zufallszahlen
 - Aufgabe auf der Webseite ausgeben (in Output-Element oder in Formularfelder
 - Anwender trägt Ergebnis in -Input-Feld ein
 - Anwender soll auf Schaltfläche klicken, um das Ergebnis zu prüfen
 - Ergebnis muss geprüft werden
 - Wenn Ergebnis korrekt, dann Daumen hoch
 - Wie lautet die Bedingung für die richtige Lösung?
 - $\text{Wert aus dem Input-Feld} == \text{ergebnis}$
 - Sonst Daumen runter