
Lösung zur Beispielaufgabe für den IQB-Bildungstrend 2018

Leitidee 5: Daten und Zufall

Aufgabe: „Landtagswahl“

Teilaufgabe 1:

RICHTIG	
11	Die B-Partei hat (mit 2,5 Prozentpunkten [muss nicht genannt werden]) den größten Zuwachs aller Parteien an prozentualen Stimmenanteilen erreicht.
12	Die B-Partei bekommt 3 zusätzliche Landtagssitze/n ODER Die B-Partei erzielt den größten Zuwachs an Sitzen aller Parteien im neuen Landtag.
FALSCH	
01	Die B-Partei gewinnt als einzige Partei Sitze hinzu.
02	Die B-Partei erreicht als einzige Partei einen Zuwachs an Prozentpunkten.
03	Die B-Partei erreicht eine Zunahme der absoluten Stimmenzahl.
04	Sonstige falsche Begründungen.

Teilaufgabe 2:

RICHTIG	
11	<p>Angabe eines schlüssigen Arguments gegen die Behauptung. Z. B.:</p> <ul style="list-style-type: none">• Die A-Partei ist (immer noch) die stärkste Partei im Landtag.• Die A-Partei ist der Gewinner.• Die A-Partei ist stärker/besser.• Die A-Partei hat die meisten Sitze. <p>Die A-Partei hat mehr Stimmen.</p> <p>Sie haben nur knapp die Hälfte der Sitze von Partei A und sie haben dieses Jahr weniger Stimmen als vor 4 Jahren.</p>
12	<p>Die B-Partei verliert gegenüber der letzten Landtagswahl Wählerstimmen (Angabe der exakten Anzahl an Wählerstimmen ist nicht nötig).</p>
13	<p>Es gibt eher einen „großen Verlierer“, nämlich die A-Partei, als einen „großen Gewinner“. Es gibt eher nur „kleine Gewinner“. Z. B.:</p> <p>Alle "kleinen" Parteien haben dazugewonnen, nur Partei A hat Stimmen verloren...</p>
14	<p>Sonstige richtige Begründungen.</p> <p>Z.B.:</p> <p>Kreative Lösung:</p> <ul style="list-style-type: none">• Es wird wahrscheinlich eine Koalition aus Partei A und C geben, so dass die Partei B in die Opposition muss. <p>Allgemeine Argumentation:</p> <ul style="list-style-type: none">• Er hat weniger Stimmen und Sitze als manch andere Parteien.
FALSCH	
01	<p>Die B-Partei verliert als einzige Wählerstimmen.</p>
02	<p>Sonstige falsche Begründungen.</p>