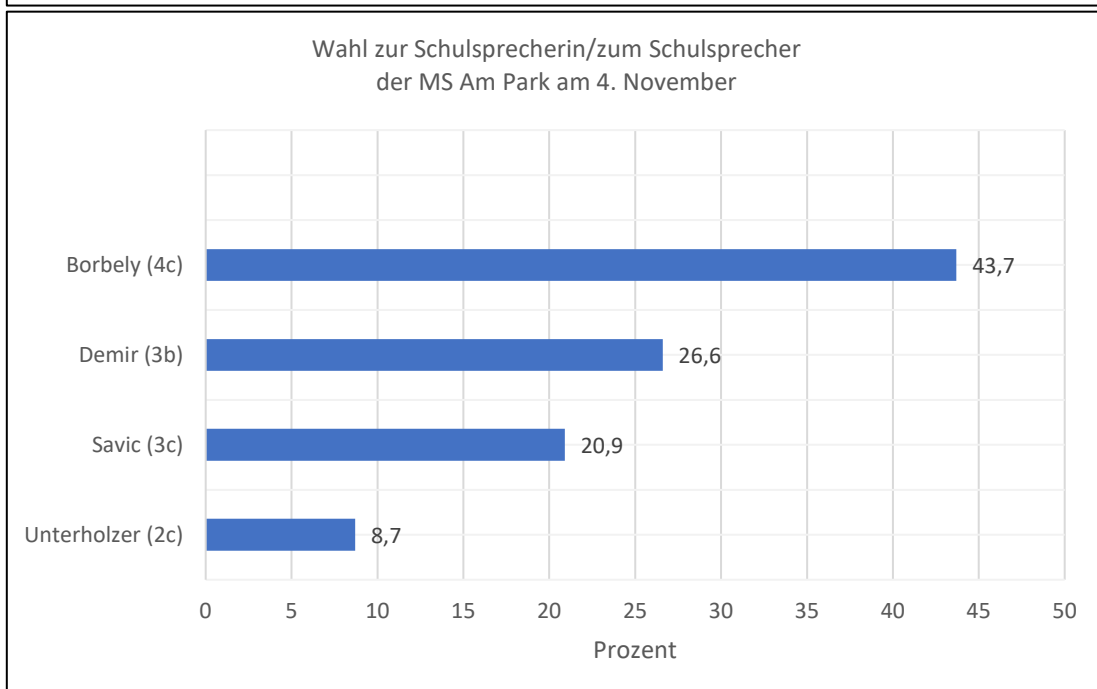
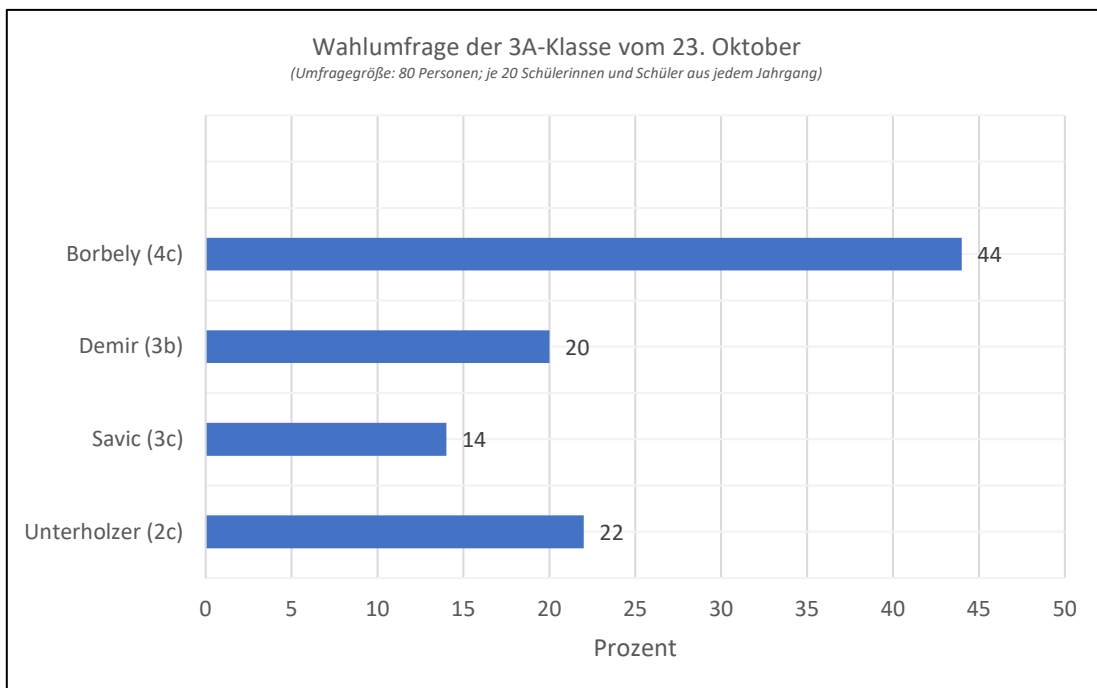




Methode: Statistiken auswerten

Die Mittelschule „Am Park“ wählt die Schulsprecherin bzw. den Schulsprecher. Max (2C), Melika (3B), Senad (3C) und Janina (4C) stellen sich der Wahl. Aus Interesse lässt die Direktorin die 3A-Klasse eine Wahlumfrage durchführen. Dazu werden 80 Schülerinnen und Schüler – je 20 aus jedem Jahrgang – befragt. Am 4. November geben 263 der 292 Stimmberechtigten eine gültige Stimme ab.

1**Interpretiere die Wahlumfrage nach der Methode „Statistiken auswerten“.**



A Worum geht es im ersten Diagramm?

B Wie werden die Daten dargestellt?

C Wie wurde die Wahlumfrage durchgeführt?

D Wie unterscheiden sich die Ergebnisse der Umfrage von jenen der Wahl?

E Wer hat die Wahlumfrage in Auftrag gegeben?

F Zu welchem Zweck wurde die Wahlumfrage durchgeführt?
