







## Unterschiedliche Ergebnisse von durchgeführten Befragungen:

WIE  UND  Nicole  
Alexandra

Stelle 20 Mitschülern diese beiden Fragen und sammle ihre Antworten. Trau dich auch ältere Schüler aus anderen Klassen zu fragen!!! 

 Hast du ein Haustier?

4b  
 Jacqueline : Katzen  
 Fische

2a Adela : Nein

2a Tanja : Ja

2a Julia : Ja

1b : Marion : Ja

2a : Anou : Ja

VS 1b : Sarah : Ja

2a : Jasmin : Fische  
 Katzen

1b Songül : Nein

1b Kadina : Nein

1a Louisa : Ratten, Hunde

2a Vanessa : Fische, Katzen

3a Jenny : Hase

4b Bianca : Katzen

2b Miki : \


2b Tobias : Hund

3a Romina : Hund



3a Sandra : 4 Katzen


2a Alena : Pferd


3a Gabi : \


Welches Tier ist dir lieber Katze oder Hund? 

|                       |                   |                 |
|-----------------------|-------------------|-----------------|
| 4b Jacqueline : Katze | 1b Songül : Hund  | 3a Gabi : Katze |
| 2a Adela : Hund       | 1b Kadina : Hund  |                 |
| 2a Tanja : Hund       | 1a Louisa : Hund  |                 |
| 2a Julia : Hund       | 2a Vanessa : Hund |                 |
| 1b Marion : Katze     | 3a Jenny : Katze  |                 |
| 2a Anou : Katze       | 4b Bianca : Katze |                 |
| VS 1b Sarah : Hund    | 2b Miki : Hund    |                 |
| 2a Jasmin : Katze     | 1b Tobias : Hund  |                 |
|                       | 3a Romina : Hund  |                 |
|                       | 3a Sandra : Katze |                 |
|                       | 2a Alena : Katze  |                 |

WIE  UND  Marlin  
Moritz

Stelle 20 Mitschülern diese beiden Fragen und sammle ihre Antworten. Trau dich auch ältere Schüler aus anderen Klassen zu fragen!!! 

 Hast du ein Haustier?

Welches Tier ist dir lieber Katze oder Hund? 

V = Katze  
 X = Hund

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| ✓ | X | ✓ | ✓ | X |
| ✓ | ✓ | X | ✓ | X |
| X | X | ✓ | ✓ | X |
| ✓ | X |   | ✓ | X |
|   |   |   |   |   |
| ✓ | X | ✓ | ✓ | X |
| X | X | ✓ | X | ✓ |
| ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |

2. Diese Ergebnisse sind Grundlage für das Erarbeiten von geordneten Strichlisten bzw. absoluten Häufigkeiten.