

Vokabel-Ex

Die Schüler der Abschlussklasse des hiesigen Gymnasiums hatten am Donnerstag eine Extemporale (Ex) zu schreiben. Thema waren die, in der vorigen Woche gelernten 30 Vokabeln. Die fünf Klassenbesten, alles Mädchen, hatten nur zwischen einem und fünf Fehler. Der Zufall wollte es, dass jede von ihnen eine Vokabel als Einzige richtig übersetzte. Deine Aufgabe ist es, die kompletten Namen der Schülerinnen zu finden und ihnen die Fehleranzahl und die Vokabel zu zuordnen, die sie als Einzige übersetzen konnte.

	Vokabel-Ex	Nachname					Fehldeutungen					erklärte Vokabel				
		Fricke	Heller	Mischke	Sydow	Wilms	1	2	3	4	5	arcanum	egregious	endue	fructuous	pervade
Vorname	Alina															
	Beate															
	Michelle															
	Regina															
	Tamara															
erklärte Vokabel	arcanum															
	egregious															
	endue															
	fructuous															
	pervade															
Fehldeutungen	1															
	2															
	3															
	4															
	5															

Tragen Sie ein x für zutreffende Angaben ein
und ein o für nicht zutreffende Angaben.

1. Regina Mischke lag nicht richtig bei dem Wort "pervade". Das Mädchen, das korrekt die Definition von "arcanum" erraten hat war Michelle.
2. Das Mädchen, mit dem Nachnamen Heller war nicht Alina, hat aber die Vokabel "endue" richtig gedeutet.
3. Die, deren Nachname Sydow war, lag bei einem Wort weniger falsch als Michelle, die aber nicht bei fünf Vokabeln daneben lag.
4. Der Nachname Tamaras war nicht Fricke, sie hatte nur ein Wort verfehlt.
5. Das Mädchen, das drei Worte verpasste, hat das Wort "fructuous" richtig erklärt. Beate war nicht Heller und verfehlt mehr Vokabeln als die Schülerin Sydow.
6. Alina hat ein Wort mehr falsch erklärt, als das Mädchen, das die richtige Definition für "egregious" fand. Der Nachname Michelles war nicht Wilms.

Vorname	Nachname	Fehldeutungen	erklärte Vokabel
Alina	Sydow	3	fructuous
Beate	Wilms	5	pervade
Michelle	Fricke	4	arcanum
Regina	Mischke	2	egregious
Tamara	Heller	1	endue