

Protocol de sedimentació

1. S'omple la proveta amb aigua.
2. Es deixa caure, d'una en una, cada partícula.
3. Es cronometra el temps que triga la partícula a arribar al fons o a quedar aturada i s'anota al full.
4. Es mesura la distància fins al punt on queda aturada la partícula i s'anota al full.
5. Es calcula la velocitat de sedimentació de cada partícula.
6. S'ordenen i es dibuixen les partícules segons la seva velocitat de sedimentació.

	Partícula 1	Partícula 2	Partícula 3	Partícula 4	Partícula 5
T					
D					
V _s					

< V_s ————— > V_s