

نام خانوادگی:

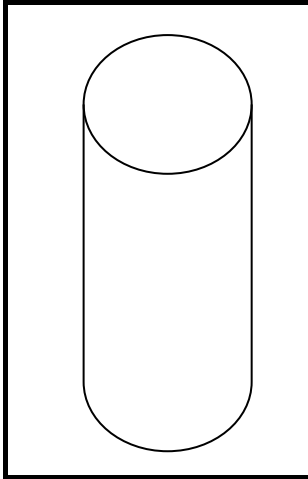
تاریخ:

زمان : دقیقه

مواد و وسایل لازم:

سه سیب زمینی شسته شده در اندازه های مختلف ، یک ظرف شیشه ای دهانه گشاد ، ماژیک و آب

روش کار:



۱. ظرف دهانه گشاد را تا نیمه آب کن و سطح آب را روی آن علامت بزن.
۲. بزرگ ترین سیب زمینی را در آن بینداز؛ روی ظرف ، سطح آب را با ماژیک علامت بزن و حرف (ب) بنویس.
۳. سیب زمینی را از ظرف بیرون بیاور.
۴. پیش بینی کن اگر سیب زمینی متوسط و یا کوچک را در آب بیندازی ، سطح آب در کجا قرار می گیرد؟ با ماژیک حرف (م) را برای سیب زمینی متوسط و حرف (ک) را برای سیب زمین کوچک بنویس.
۵. مرحله دوم را برای سیب زمینی کوچک و متوسط تکرار کن ، نتیجه را با پیش بینی مقایسه کن و بنویس.

.....

.....

.....

۶. به نظر شما اگر سه بطری مثل هم را پر از آب کنی و در هر کدام یکی از سیب زمینی ها را بیندازی ، آب کدام بطری بیش تر از همه بیرون می ریزد؟

.....

.....

۷. حالا بگو از این آزمایش چه نتیجه ای گرفتی؟

من فهمیدم که

۸. چه پرسشی به نظرت می رسد؟

.....

خود سنجی:

انتظارات	بله	خیر	تا حدودی	نظر معلّم
دستور آزمایش را به دقت خواندم و انجام دادم.				
پیش بینی من تقریباً درست بود.				
تمام پاسخ ها را درست نوشتم.				
پرسش مناسبی طرح کردم.				
به درستی نتیجه گیری کردم.				

مشکل من در این فعالیت:

.....

.....