

ب) اگر به جای در پوشی تک سوراخ از درپوش دو سوراخ استفاده کنیم چه اتفاقی می‌افتد.



آزمایش چهارم (نایئر فشار هوا در خروج آب از درون بطری)

الف) نحوه خروج آب از هر کدام از بطری ها بتویسید؟



الف) سرمه کردن



ب) کج کردن



ب) فشردن

ب) علت تفاوت خروج آب را در هر کدام از بطری ها بتویسید.



ب) اگر در حالت اول سوراخی در ته بطری ایجاد کنیم چه اتفاقی می‌افتد؟ چرا؟

آزمایش پنجم

الف) با کشیدن ورقه پلاستیکی چه اتفاقی می‌افتد و چرا؟



(نحوه کار شش ها)

ب) با توجه به شکل رو به رو نحوه کار شش ها را توضیح دهید