

Nume, prenume profesor: _____

Semnatura: _____

Unitatea: Statica fluidelor

Nr.	Item	Scor
1	<p>Continuați propozițiile astfel încât ele să exprime afirmații corecte.</p> <p>Unitate de măsură a presiunii numită _____ comemorează numele savantului francez Blaise Pascal.</p> <p>Legea lui _____ permite să fie explicată plutirea corpurilor.</p> <p>Rezultatul acțiunii forței este mai pronunțat cu atât, cu cât aria suprafeței este mai _____ .</p>	L 0 1 2 3
2	<p>Asociați mărimile fizice cu unitățile lor (uniți prin săgeți mărimea fizică cu unitatea corespunzătoare ei).</p> <div><div>Accelerația gravitațională</div><div>Masa</div><div>Înălțimea</div></div> <div><div><i>cm</i></div><div><i>dag</i></div><div><i>N/kg</i></div></div>	L 0 1 2 3

