

**Системул де апречиере ши скара де нотаре а лукрэрий де евалуаре диагностикэ ла физикэ ын класеле а 10-я (нивел апрофундат)**

Ын сарчиниле, каре се апречиязэ ку 2 пункте максим, се акордэ 1 пункт дакэ екзистэ о грешялэ сау ун рэспунс инкорект.

Дакэ с-ау фэкут коректэрь сау с-а фолосит коректорул ынтр-ун рынд сау челулэ каре концине рэспунсул, се ва акорда 1 пункт ла евалуаря темей.

Валориле нумериче требуе индикате ку унитэць де мэсурэ. Дакэ рэспунсул требуе експримат суб формэ де фракције, се скрие аша кум требуе сэ фие ка атаре. Рэспунсул требуе сэ фие комплет.

<b>№ сарчиний</b>	<b>Елементе де концинут каре урмязэ сэ фие тестате, резултатул ла объект</b>	<b>Пунктажул максим пентру 1сарчинэ.</b>
<b>Утилизаря апаратулуй концептуал ал програмей ла физикэ</b>		
<b>1</b>	Капачитатя де а калкула валориле мэримелор физиче ын тимпул анализей феноменелор ши а прочеселор, фолосинд лежэ ши формуле.	2
<b>2</b>	Сэ стабиляскэ кореспундеря сау депенденца мэримилор ши ноциунилор студияте ын тимпул анализей феноменелор ши прочеселор физиче.	2
<b>3</b>	Капачитатя де а калкула валориле мэримелор физиче ын тимпул анализей феноменелор ши а прочеселор, фолосинд лежэ ши формуле.	2
<b>4</b>	Сэ стабиляскэ кореспундеря сау депенденца мэримилор ши ноциунилор студияте ын тимпул анализей феноменелор ши прочеселор физиче.	2
<b>5</b>	Капачитатя де а калкула валориле мэримелор физиче ын тимпул анализей феноменелор ши а прочеселор, фолосинд лежэ ши формуле.	2
<b>6</b>	Капачитатя де а калкула валориле мэримелор физиче ын тимпул анализей феноменелор ши а прочеселор, фолосинд лежэ ши формуле.	2
<b>ЫН ТОТАЛ:</b>		<b>12</b>

**Скара апречиерий резултателор ла объект**

<b>Пунктажул</b>	<b>Нота</b>
0-4	2
5-7	3
8-10	4
11-12	5