

Foaie de răspunsuri

1

A. <input type="radio"/>	B. <input type="radio"/>
C. <input type="radio"/>	D. <input type="radio"/>

2

A. <input type="radio"/>	B. <input type="radio"/>
C. <input type="radio"/>	D. <input type="radio"/>

3

A. <input type="radio"/>	B. <input type="radio"/>
C. <input type="radio"/>	D. <input type="radio"/>

4

A. <input type="radio"/>	B. <input type="radio"/>
C. <input type="radio"/>	D. <input type="radio"/>

5

A. <input type="radio"/>	B. <input type="radio"/>
C. <input type="radio"/>	D. <input type="radio"/>

6

A. <input type="radio"/>	B. <input type="radio"/>
C. <input type="radio"/>	D. <input type="radio"/>

7

A. <input type="radio"/>	B. <input type="radio"/>
C. <input type="radio"/>	D. <input type="radio"/>

Punctajul tău
Bifează câte un nivel de energie pentru fiecare răspuns corect, începând de la bază

7 TeV
Energia unui fascicul LHC

172,9 GeV
Masa cuarcului top

91,2 GeV
Masa bozonului Z

938,3 MeV
Masa protonului

105,7 MeV
Masa miuonului

2,5 MeV
Masa cuarcului up

0,511 MeV
Masa electronului