

<https://ca.wikipedia.org/wiki/Acer>

[La seva densitat mitjana és de 7.850 kg/m³.](#)

Densitat del ferro

7,85 g/cm³

Wikipèdia

Volum Inicial (B3)	40	cc
Volum Final (B4)	66	↔ El volum després d'afegir les esferes
Volum esfera (desplaçat B5)	26	↔ Calculem el volum desplaçat B4-B3
Massa de 4 esferes (B7)	189	↔ Grams de massa
Densitat esfera	7,27	Dividim el pes B7 entre el Volum desplaçat B5

Calculem la densitat de l'acer



<https://ca.wikipedia.org/wiki/Acer>

<https://ca.wikipedia.org/wiki/Acer>