

CLASSEMENT DES ÉQUIPES FINALE NATIONALE 2009

Rappelons que la barre horizontale était placée à une hauteur maximale de 240 cm. L'équipe gagnante est celle dont l'engin a réussi à sauter au-delà des 240 cm, en plus d'être le plus lourd.

Sur les 45 équipes participantes, 35 ont réussi à relever le défi *Et que ça saute!* Les voici par ordre de classement :

1. Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue (240 cm ; 776,0 g)
2. École nationale d'aérotechnique (240 cm ; 722,0 g)
3. Cégep Limoilou (240 cm ; 541,0 g)
4. Cégep de Saint-Félicien (240 cm ; 448,0 g)
5. Cégep de Baie-Comeau (240 cm ; 443,5 g)
6. Dawson College (240 cm ; 428,5 g)
7. Centre d'études collégiales de Montmagny (240 cm ; 424,5 g)
8. Cégep de Trois-Rivières (240 cm ; 419,5 g)
9. Collège Ahuntsic (240 cm ; 406,5 g)
10. Collège Jean-de-Brébeuf (240 cm ; 384,0 g)
11. Collège Shawinigan (240 cm ; 375,0 g)
12. Champlain Regional College – St. Lawrence (240 cm ; 346,5 g)
13. Cégep de Drummondville (240 cm; 322,5 g)
14. Collège André-Grasset (240 cm ; 304,0 g)
15. Cégep de Chicoutimi (240 cm ; 263,0 g)
16. Cégep de Saint-Jérôme (240 cm ; 256,5 g)
17. Cégep de Jonquière (230 cm ; 305,0 g)
18. Cégep de La Pocatière (230 cm ; 290,0 g)
19. Cégep de Sainte-Foy (230 cm ; 253,0 g)
20. Vanier College (220 cm ; 272,0 g)
21. Collège Gérald-Godin (220 cm ; 251,0 g)
22. Cégep Saint-Jean-sur-Richelieu (210 cm; 328,5 g)
23. Cégep de Sherbrooke (180 cm ; 261,0 g)
24. Cégep du Vieux Montréal (170 cm; 371,5 g)
25. Heritage College (150 cm ; 440,0 g)
26. Cégep de l'Outaouais (150 cm ; 253,5 g)
27. Cégep André-Laurendeau (150 cm ; 252,0 g)
28. Collège d'Alma (150 cm)
29. Centre d'études collégiales de Carleton (130 cm ; 340,0 g)
30. Cégep de Victoriaville (120 cm ; 298,0 g)
31. Centre d'études collégiales à Chibougamau (100 cm ; 472,5 g)
32. Cégep de Sorel-Tracy (80 cm ; 395,0 g)
33. Cégep de Saint-Hyacinthe (80 cm ; 254,5 g)
34. Collège Édouard-Montpetit (70 cm ; 655, 5 g)
35. Collège François-Xavier-Garneau (70 cm ; 273,0 g)