

Resolucion de problèmas

Vaquí un extrach d'un article publicat le 14 d'octòbre sul sit del jornal L'Équipe.

Après plus de 2 h 30 d'ascension, Felix Baumgartner (43 ans) a battu les records du plus haut vol en ballon et de la plus haute chute libre en s'élançant depuis 39 068 mètres d'altitude (soit 1 190 792 pieds). Surtout, il aurait franchi le mur du son.

Félix Baumgartner s'est élancé de sa capsule pour le saut en chute libre le plus haut de l'histoire. Le précédent record était détenu depuis 1960 par un ancien colonel de l'armée de l'air américaine, Joe Kittinger, et était de 31 333 mètres. Selon la vitesse estimée, l'Autrichien a atteint une vitesse de 1174 km/h (729 mph), mais selon les premières déclarations de son équipe, Baumgartner a bien franchi le mur du son au cours d'une chute libre de 4 minutes 19 secondes. Le seul record à ne pas avoir été battu est celui de la plus longue chute libre.

Pour la petite histoire, les différents reports du saut de Baumgartner ont fait que son record coïncide jour pour jour avec l'anniversaire du premier franchissement du mur du son par le pilote américain Chuck Yeager, il y a 65 ans.

1. Còpia la consigna dins ton quasèrn, amb sonque las entresenhas que te serviràn a respondre a la question "Dempuèi quand de temps Joe Kittinger aviá lo recòrd del saut mai naut ?".
2. Çò mème per la question "En quina annada Chuck Yeager passèt pel primier còp la paret del son ?".
3. Çò mème per la question "Quant fa 1 mph en km/h ?".
4. Inventa de questions que poiriás pausar amb l'enonciat çai-sus.

Vaquí un extrach d'un article publicat le 14 d'octòbre sul sit del jornal L'Équipe.

Resolucion de problèmas

Après plus de 2 h 30 d'ascension, Felix Baumgartner (43 ans) a battu les records du plus haut vol en ballon et de la plus haute chute libre en s'élançant depuis 39 068 mètres d'altitude (soit 1 190 792 pieds). Surtout, il aurait franchi le mur du son.

Félix Baumgartner s'est élancé de sa capsule pour le saut en chute libre le plus haut de l'histoire. Le précédent record était détenu depuis 1960 par un ancien colonel de l'armée de l'air américaine, Joe Kittinger, et était de 31 333 mètres. Selon la vitesse estimée, l'Autrichien a atteint une vitesse de 1174 km/h (729 mph), mais selon les premières déclarations de son équipe, Baumgartner a bien franchi le mur du son au cours d'une chute libre de 4 minutes 19 secondes. Le seul record à ne pas avoir été battu est celui de la plus longue chute libre.

Pour la petite histoire, les différents reports du saut de Baumgartner ont fait que son record coïncide jour pour jour avec l'anniversaire du premier franchissement du mur du son par le pilote américain Chuck Yeager, il y a 65 ans.

1. Còpia la consigna dins ton quasèrn, amb sonque las entresenhas que te serviràn a respondre a la question "Dempuèi quand de temps Joe Kittinger aviá lo recòrd del saut mai naut ?".
2. Çò mème per la question "En quina annada Chuck Yeager passèt pel primier còp la paret del son ?".
3. Çò mème per la question "Quant fa 1 mph en km/h ?".
4. Inventa de questions que poiriás pausar amb l'enonciat çai-sus.