

PUNCH FATAL

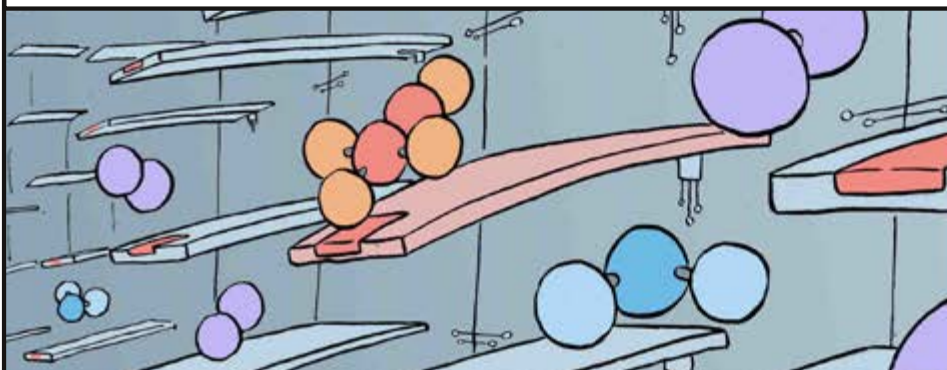
Dans un congrès sur les nanotechnologies à...

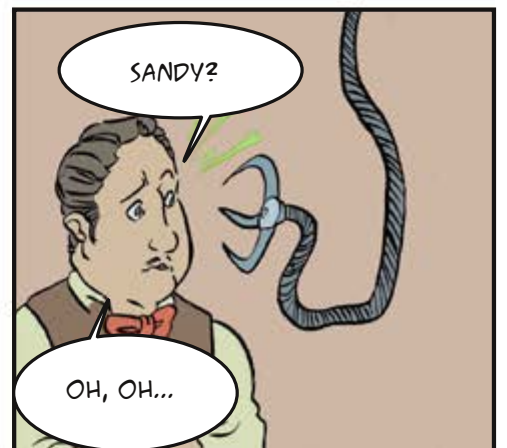


POUR UNE FOIS
QU'ILS ORGANISENT UNE FÊTE,
NOUS NE POUVONS PAS LA RATER!



Le nanocapteur placé dans le nez de Dayanne détecte tout type de substance. Il dispose de millions de capteurs ultrasensibles capables de reconnaître séparément chaque molécule de l'air.







ILS PRÉVOIENT D'EMPOISONNER TOUT LE MONDE PENDANT LE TOAST. IL FAUT PRÉVENIR LA POLICE.

TU PLAISANTES?



SANS SAVOIR QUI EST DERRIÈRE TOUT CELA? HORS DE QUESTION! J'AI UNE MEILLEURE IDÉE.



CECI EST UNE MISSION POUR UN COWBOY SOLITAIRE.



DE QUOI PARLES-TU? TU COMMENCES À ME FAIRE PEUR...

LORSQU'ELLES SONT DISSOUTES, LES NANOPARTICULES MAGNÉTIQUES D'OXYDE DE FER EN SUSPENSION S'UNISSENT À L'ARSENIC ET SONT RÉCUPÉRÉES À L'AIDE D'UN AIMANT. EN INDE ET AU BANGLADESH, ELLES SONT UTILISÉES POUR DÉCONTAMINER LES PUIITS EMPOISONNÉS. NOUS LES UTILISERONS AVEC LE PUNCH.



NOTRE COUPABLE SE PRÉSENTERA TOUT SEUL. JE POURRAIS ENFIN CONNAÎTRE LE VISAGE DE CE MAUDIT BÂTARD QUI A CRIBLÉ DE BALLES MON PAUVRE FRÈRE.

CONCENTRE-TOI! POUR L'AMOUR DE PLANK! TU N'AS PAS DE FRÈRES!



MESDAMES ET MESSIEURS.



BIENVENUS À CE QUI SERA VOTRE DERNIER CONGRÈS DE NANOTECHNOLOGIE. REGARDEZ TOUS L'ÉCRAN.

JE ME PRÉSENTE, JE SUIS LE PROFESSEUR JULES VON LAVERN.

