

robot qui saute à 30 m

https://www.nature.com/articles/s41586-022-04606-3.epdf?sharing_token=iwOWfzCrg84fVTvPnzS6k9RgN0jAjWel9jnR3ZoTv0NoCvIhBLYcl3v5dmxMf_KV4fMB6StwnBM7o-Iccw29Ng5B50g02eXLxhfTQhAiolhV_TBnJLGKC0YfSS8TRmKCfqfRa5EgTBkFBoWUbTd-BUujlkDe9M0ai02nX1zdA8%3D

https://www.youtube.com/redirect?event=video_description&redir_token=QUFFLUhqazIRcy1pRTV6bFZBYm5KSm1LcWtlaWc2Um1ad3xBQ3Jtc0tsSkViN3diSnRMWkhBTEIPMk1qZkN3dktlbFIVN0hQSGVxbDN6Mkd5QUI2RURPQURYk01WU9rdVZMOGZpV2lZWm1iRlIdrRIjiLS00QUIXVUMzRzJuTkVnbkdIR1RzYS1ldmJrZVZjeHpwU2NldzdpNA&q=https%3A%2F%2Frdcu.be%2FcMePc&v=daaDuC1kbs

J'ai déjà fait quelques courses... je négocie de l'aide de la part de ISIR, et sinon je ferais entièrement avec le fablab.

J'ai les élastiques!

Revision #2

Created 12 December 2022 23:48:13 by Meng René

Updated 7 July 2023 13:45:29 by Meng René