

Je m'appelle Muthu et je mesure pile un mètre. C'est la même chose que 100 centimètres.

Je le sais parce que je suis allée chez le médecin aujourd'hui et que l'infirmière m'a mesurée avec une toise.

— Qu'est-ce que tu as grandis, Muthu !

— Quelle taille je ferai, plus tard ?

— On ne peut pas le savoir. Sois patiente et tu verras.



J'ai commencé à me demander ce qu'il se passerait si je doublais de taille.

$$1 + 1 = 2$$

Que se passerait-il si je mesurais 2 mètres ?  
C'est la même chose que 200 centimètres.

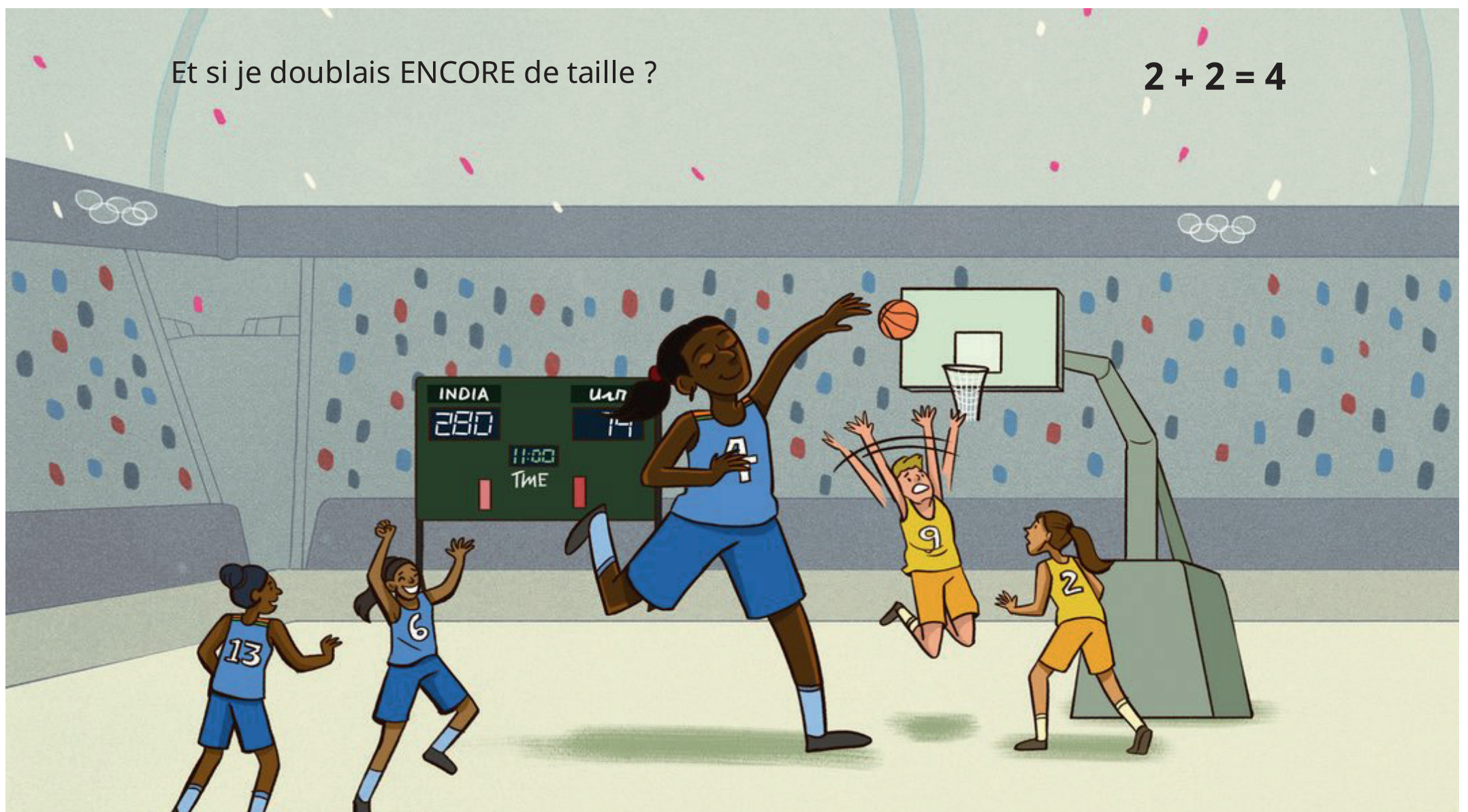
Je serais plus grande que l'infirmière.

Je serais même plus grande que la personne la plus grande de ma famille.



Et si je doublais ENCORE de taille ?

$$2 + 2 = 4$$



Et si je mesurais 4 mètres ?

Je pourrais jouer avec l'équipe féminine indienne de basket-ball aux Jeux olympiques.

Je serais la personne la plus grande du monde. Je serais célèbre !

Et si je doublais de taille ENCORE UNE FOIS ?

$$4 + 4 = 8$$



Et si je mesurais 8 mètres ?

Mes robes seraient gigantesques.

Je ne pourrais pas trouver de vêtements à ma taille dans les boutiques.  
J'aurais besoin d'un tailleur très doué.

Et si je doublais encore de taille ?

$$8 + 8 = 16$$

Je mesurerais 16 mètres.

Je pourrais cueillir des noix de coco sans grimper aux arbres.



Et si je doublais encore de taille ?

$$16 + 16 = 32$$

Je mesurerais 32 mètres !

Je pourrais atteindre le sommet de la tour de la gare centrale de Chennai.



Et si je doublais encore de taille ?

Je mesurerais 64 mètres !

C'est plus grand que le phare de Chennai.  
J'irais sur la plage de Marina Beach et je  
pourrais admirer la mer, au large.

$$32 + 32 = 64$$



Et si je doublais encore de taille ?

$$64 + 64 = 128$$

Je mesurerais 128 mètres.

C'est presque aussi haut que la plus haute tour de Chennai.

J'aiderais les habitants des derniers étages à déménager.



$$128 + 128 = 256$$

Et si je doublais encore de taille ?

Je mesurerais 256 mètres !

Je serais plus grande que toutes les constructions de la région.

Pendant les orages, je devrais faire attention à ne pas être frappée par la foudre. Je me fabriquerais un chapeau paratonnerre et le relierais au sol avec un fil.



Et si je doublais encore de taille ?

$$256 + 256 = 512$$

Je mesurerais 512 mètres !

Je pourrais me sentir un peu seule, là-haut.

Il me faudrait une paire de jumelles  
pour voir mes amis et ma famille.



Et si je doublais encore de taille ?

$$512 + 512 = 1\ 024$$

Je mesurerais 1 024 mètres !  
C'est plus haut que la plus haute construction du monde.

Je serais une véritable attraction touristique. Les gens accourraient du monde entier pour grimper sur ma tête.



Et si je doublais encore de taille ? [**1 024 + 1 024 = 2 048**]

Et encore ? [**2 048 + 2 048 = 4 096**]

Et encore ? [**4 096 + 4 096 = 8 192**]

Et encore ? [**8 192 + 8 192 = 16 384**]

Je serais plus grande que l'Everest.  
J'irais nager dans la partie la plus profonde  
de l'océan et j'aurais pied.



Et si je doublais encore de taille ? [ $16\ 384 + 16\ 384 = 32\ 768$ ]

Et encore ? [ $32\ 768 + 32\ 768 = 65\ 536$ ]

Et encore ? [ $65\ 536 + 65\ 536 = 131\ 072$ ]

Ma tête serait dans l'espace !



Il n'y a pas d'oxygène, ici.

Par contre, c'est plein d'astéroïdes !

Tout bien réfléchi, je ne suis plus très sûre de vouloir devenir SUPER GRANDE...



Je crois que je suis très contente de mesurer 1 mètre !



