

Le robot est neuf. C'est un gros robot un peu dangereux.

Il occupe beaucoup de place dans l'usine. ❶ Sa hauteur est impressionnante.

Julien l'observe. Il essaie de comprendre son fonctionnement. ❷ Ce robot est

capable de fabriquer des objets presque parfaits ! ❸ Il coute cher mais il réussit

des prodiges : il peut atteindre une précision inégalée à ce jour. ❹

## adjectifs

(ou participe passé utilisé comme un adjectif)

masculin

féminin

singulier	il est .....	elle est .....
pluriel	ils sont .....	elles sont .....

## verbe

j	.....
tu	.....
il / elle	.....
nous	.....
vous	.....
ils / elles	.....

Le robot est neuf. C'est un gros

robot un peu dangereux. Il occupe

beaucoup de place dans l'usine. ❶ Sa hauteur

est impressionnante. Julien l'observe. Il essaie

de comprendre son fonctionnement. ❷ Ce

robot est capable de fabriquer des objets

presque parfaits ! ❸ Il coute cher mais il

réussit des prodiges : il peut atteindre une

précision inégalée à ce jour. ❹

Le robot est neuf. C'est un gros robot un peu dangereux. Il occupe beaucoup de place dans l'usine. ① Sa hauteur est impressionnante. Julien l'observe. Il essaie de comprendre son fonctionnement. ② Ce robot est capable de fabriquer des objets presque parfaits ! ③ Il coute cher mais il réussit des prodiges : il peut atteindre une précision inégalée à ce jour. ④

<p><b><u>Le robot est neuf. C'est un gros robot</u></b> un peu <b><u>dangereux</u></b>. <b><u>Il occupe</u></b> beaucoup de place dans l'usine.❶ <b><u>Sa</u></b> hauteur est impressionnante. Julien <b><u>l'</u></b>observe. Il essaie de comprendre <b><u>son</u></b> fonctionnement.❷ <b><u>Ce robot est capable</u></b> de fabriquer des objets presque parfaits !❸ <b><u>Il coute</u></b> cher mais <b><u>il réussit</u></b> des prodiges : <b><u>il peut</u></b> atteindre une précision inégalée à ce jour.❹</p>	<p><b><u>Le robot est neuf. C'est un gros robot</u></b> un peu <b><u>dangereux</u></b>. <b><u>Il occupe</u></b> beaucoup de place dans l'usine.❶ <b><u>Sa</u></b> hauteur est impressionnante. Julien <b><u>l'</u></b>observe. Il essaie de comprendre <b><u>son</u></b> fonctionnement.❷ <b><u>Ce robot est capable</u></b> de fabriquer des objets presque parfaits !❸ <b><u>Il coute</u></b> cher mais <b><u>il réussit</u></b> des prodiges : <b><u>il peut</u></b> atteindre une précision inégalée à ce jour.❹</p>	<p><b><u>Le robot est neuf. C'est un gros robot</u></b> un peu <b><u>dangereux</u></b>. <b><u>Il occupe</u></b> beaucoup de place dans l'usine.❶ <b><u>Sa</u></b> hauteur est impressionnante. Julien <b><u>l'</u></b>observe. Il essaie de comprendre <b><u>son</u></b> fonctionnement.❷ <b><u>Ce robot est capable</u></b> de fabriquer des objets presque parfaits !❸ <b><u>Il coute</u></b> cher mais <b><u>il réussit</u></b> des prodiges : <b><u>il peut</u></b> atteindre une précision inégalée à ce jour.❹</p>
<p><b><u>Le robot est neuf. C'est un gros robot</u></b> un peu <b><u>dangereux</u></b>. <b><u>Il occupe</u></b> beaucoup de place dans l'usine.❶ <b><u>Sa</u></b> hauteur est impressionnante. Julien <b><u>l'</u></b>observe. Il essaie de comprendre <b><u>son</u></b> fonctionnement.❷ <b><u>Ce robot est capable</u></b> de fabriquer des objets presque parfaits !❸ <b><u>Il coute</u></b> cher mais <b><u>il réussit</u></b> des prodiges : <b><u>il peut</u></b> atteindre une précision inégalée à ce jour.❹</p>	<p><b><u>Le robot est neuf. C'est un gros robot</u></b> un peu <b><u>dangereux</u></b>. <b><u>Il occupe</u></b> beaucoup de place dans l'usine.❶ <b><u>Sa</u></b> hauteur est impressionnante. Julien <b><u>l'</u></b>observe. Il essaie de comprendre <b><u>son</u></b> fonctionnement.❷ <b><u>Ce robot est capable</u></b> de fabriquer des objets presque parfaits !❸ <b><u>Il coute</u></b> cher mais <b><u>il réussit</u></b> des prodiges : <b><u>il peut</u></b> atteindre une précision inégalée à ce jour.❹</p>	<p><b><u>Le robot est neuf. C'est un gros robot</u></b> un peu <b><u>dangereux</u></b>. <b><u>Il occupe</u></b> beaucoup de place dans l'usine.❶ <b><u>Sa</u></b> hauteur est impressionnante. Julien <b><u>l'</u></b>observe. Il essaie de comprendre <b><u>son</u></b> fonctionnement.❷ <b><u>Ce robot est capable</u></b> de fabriquer des objets presque parfaits !❸ <b><u>Il coute</u></b> cher mais <b><u>il réussit</u></b> des prodiges : <b><u>il peut</u></b> atteindre une précision inégalée à ce jour.❹</p>

Le robot est neuf. C'est un gros robot un peu dangereux.

Il occupe beaucoup de place dans l'usine. ❶ Sa hauteur est impressionnante.

Julien l'observe. Il essaie de comprendre son fonctionnement. ❷ Ce robot est

capable de fabriquer des objets presque parfaits ! ❸ Il coute cher mais il réussit

des prodiges : il peut atteindre une précision inégalée à ce jour. ❹

## adjectifs

(ou participe passé utilisé comme un adjectif)

masculin

féminin

singulier	il est .....	elle est .....
	ils sont .....	elles sont .....
pluriel		

## verbe

j	.....
tu	.....
il / elle	.....
nous	.....
vous	.....
ils / elles	.....

Le robot est neuf. C'est un gros

robot un peu dangereux. Il occupe

beaucoup de place dans l'usine. ❶ Sa hauteur

est impressionnante. Julien l'observe. Il essaie

de comprendre son fonctionnement. ❷ Ce

robot est capable de fabriquer des objets

presque parfaits ! ❸ Il coute cher mais il

réussit des prodiges : il peut atteindre une

précision inégalée à ce jour. ❹

Le robot est neuf. C'est un gros robot un peu dangereux. Il occupe beaucoup de place dans l'usine. ① Sa hauteur est impressionnante. Julien l'observe. Il essaie de comprendre son fonctionnement. ② Ce robot est capable de fabriquer des objets presque parfaits ! ③ Il coute cher mais il réussit des prodiges : il peut atteindre une précision inégalée à ce jour. ④

<p><b><u>Le robot est neuf. C'est un gros robot</u></b> un peu <b><u>dangereux</u></b>. <b><u>Il occupe</u></b> beaucoup de place dans l'usine.❶ <b><u>Sa</u></b> hauteur est impressionnante. Julien <b><u>l'</u></b>observe. Il essaie de comprendre <b><u>son</u></b> fonctionnement.❷ <b><u>Ce robot est capable</u></b> de fabriquer des objets presque parfaits !❸ Il coute cher mais il réussit des prodiges : il peut atteindre une précision inégalée à ce jour.❹</p>	<p><b><u>Le robot est neuf. C'est un gros robot</u></b> un peu <b><u>dangereux</u></b>. <b><u>Il occupe</u></b> beaucoup de place dans l'usine.❶ <b><u>Sa</u></b> hauteur est impressionnante. Julien <b><u>l'</u></b>observe. Il essaie de comprendre <b><u>son</u></b> fonctionnement.❷ <b><u>Ce robot est capable</u></b> de fabriquer des objets presque parfaits !❸ Il coute cher mais il réussit des prodiges : il peut atteindre une précision inégalée à ce jour.❹</p>	<p><b><u>Le robot est neuf. C'est un gros robot</u></b> un peu <b><u>dangereux</u></b>. <b><u>Il occupe</u></b> beaucoup de place dans l'usine.❶ <b><u>Sa</u></b> hauteur est impressionnante. Julien <b><u>l'</u></b>observe. Il essaie de comprendre <b><u>son</u></b> fonctionnement.❷ <b><u>Ce robot est capable</u></b> de fabriquer des objets presque parfaits !❸ Il coute cher mais il réussit des prodiges : il peut atteindre une précision inégalée à ce jour.❹</p>
<p><b><u>Le robot est neuf. C'est un gros robot</u></b> un peu <b><u>dangereux</u></b>. <b><u>Il occupe</u></b> beaucoup de place dans l'usine.❶ <b><u>Sa</u></b> hauteur est impressionnante. Julien <b><u>l'</u></b>observe. Il essaie de comprendre <b><u>son</u></b> fonctionnement.❷ <b><u>Ce robot est capable</u></b> de fabriquer des objets presque parfaits !❸ Il coute cher mais il réussit des prodiges : il peut atteindre une précision inégalée à ce jour.❹</p>	<p><b><u>Le robot est neuf. C'est un gros robot</u></b> un peu <b><u>dangereux</u></b>. <b><u>Il occupe</u></b> beaucoup de place dans l'usine.❶ <b><u>Sa</u></b> hauteur est impressionnante. Julien <b><u>l'</u></b>observe. Il essaie de comprendre <b><u>son</u></b> fonctionnement.❷ <b><u>Ce robot est capable</u></b> de fabriquer des objets presque parfaits !❸ Il coute cher mais il réussit des prodiges : il peut atteindre une précision inégalée à ce jour.❹</p>	<p><b><u>Le robot est neuf. C'est un gros robot</u></b> un peu <b><u>dangereux</u></b>. <b><u>Il occupe</u></b> beaucoup de place dans l'usine.❶ <b><u>Sa</u></b> hauteur est impressionnante. Julien <b><u>l'</u></b>observe. Il essaie de comprendre <b><u>son</u></b> fonctionnement.❷ <b><u>Ce robot est capable</u></b> de fabriquer des objets presque parfaits !❸ Il coute cher mais il réussit des prodiges : il peut atteindre une précision inégalée à ce jour.❹</p>

Le robot est neuf. C'est un gros robot un peu dangereux.

Il occupe beaucoup de place dans l'usine. ❶ Sa hauteur est impressionnante.

Julien l'observe. Il essaie de comprendre son fonctionnement. ❷ Ce robot est

capable de fabriquer des objets presque parfaits ! ❸ Il coute cher mais il réussit

des prodiges : il peut atteindre une précision inégalée à ce jour. ❹

## adjectifs

(ou participe passé utilisé comme un adjectif)

masculin

féminin

singulier	il est .....	elle est .....
	ils sont .....	elles sont .....
pluriel		

## verbe

j	.....
tu	.....
il / elle	.....
nous	.....
vous	.....
ils / elles	.....

Le robot est neuf. C'est un gros robot un peu dangereux. Il occupe beaucoup de place dans l'usine. ❶ Sa hauteur est impressionnante. Julien l'observe. Il essaie de comprendre son fonctionnement. ❷ Ce robot est capable de fabriquer des objets presque parfaits ! ❸ Il coute cher mais il réussit des prodiges : il peut atteindre une précision inégalée à ce jour. ❹



Le robot est neuf. C'est un gros robot un peu dangereux. Il occupe beaucoup de place dans l'usine. ❶ Sa hauteur est impressionnante. Julien l'observe. Il essaie de comprendre son fonctionnement. ❷ Ce robot est capable de fabriquer des objets presque parfaits ! ❸ Il coute cher mais il réussit des prodiges : il peut atteindre une précision inégalée à ce jour. ❹

<p>Le robot est neuf. C'est un gros robot un peu dangereux. Il occupe beaucoup de place dans l'usine.❶ Sa hauteur est impressionnante. Julien l'observe. Il essaie de comprendre son fonctionnement.❷ Ce robot est capable de fabriquer des objets presque parfaits !❸ Il coute cher mais il réussit des prodiges : il peut atteindre une précision inégalée à ce jour.❹</p>	<p>Le robot est neuf. C'est un gros robot un peu dangereux. Il occupe beaucoup de place dans l'usine.❶ Sa hauteur est impressionnante. Julien l'observe. Il essaie de comprendre son fonctionnement.❷ Ce robot est capable de fabriquer des objets presque parfaits !❸ Il coute cher mais il réussit des prodiges : il peut atteindre une précision inégalée à ce jour.❹</p>	<p>Le robot est neuf. C'est un gros robot un peu dangereux. Il occupe beaucoup de place dans l'usine.❶ Sa hauteur est impressionnante. Julien l'observe. Il essaie de comprendre son fonctionnement.❷ Ce robot est capable de fabriquer des objets presque parfaits !❸ Il coute cher mais il réussit des prodiges : il peut atteindre une précision inégalée à ce jour.❹</p>
<p>Le robot est neuf. C'est un gros robot un peu dangereux. Il occupe beaucoup de place dans l'usine.❶ Sa hauteur est impressionnante. Julien l'observe. Il essaie de comprendre son fonctionnement.❷ Ce robot est capable de fabriquer des objets presque parfaits !❸ Il coute cher mais il réussit des prodiges : il peut atteindre une précision inégalée à ce jour.❹</p>	<p>Le robot est neuf. C'est un gros robot un peu dangereux. Il occupe beaucoup de place dans l'usine.❶ Sa hauteur est impressionnante. Julien l'observe. Il essaie de comprendre son fonctionnement.❷ Ce robot est capable de fabriquer des objets presque parfaits !❸ Il coute cher mais il réussit des prodiges : il peut atteindre une précision inégalée à ce jour.❹</p>	<p>Le robot est neuf. C'est un gros robot un peu dangereux. Il occupe beaucoup de place dans l'usine.❶ Sa hauteur est impressionnante. Julien l'observe. Il essaie de comprendre son fonctionnement.❷ Ce robot est capable de fabriquer des objets presque parfaits !❸ Il coute cher mais il réussit des prodiges : il peut atteindre une précision inégalée à ce jour.❹</p>

Les machines sont neuves. Ce sont de(s) grosses machines un peu dangereuses. Elles occupent beaucoup de place dans l'usine. ❶ Leur hauteur est impressionnante. Julien les observe. Il essaie de comprendre leur fonctionnement. ❷ Ces machines sont capables de fabriquer des objets presque parfaits ! ❸ Elles coutent cher mais elles réussissent des prodiges : elles peuvent atteindre une précision inégalée à ce jour. ❹

.....

Le robot est neuf. C'est un gros robot

un peu dangereux. Il occupe beaucoup de

place dans l'usine.❶ Sa hauteur est impressionnante.

Julien l'observe. Il essaie de comprendre son

fonctionnement.❷ Ce robot est capable de fabriquer

des objets presque parfaits !❸ Il coute cher mais il

réussit des prodiges : il peut atteindre une précision

inégalée à ce jour.❹

.....

Le robot est neuf. C'est un gros robot

un peu dangereux. Il occupe beaucoup de

place dans l'usine.❶ Sa hauteur est impressionnante.

Julien l'observe. Il essaie de comprendre son

fonctionnement.❷ Ce robot est capable de fabriquer

des objets presque parfaits !❸ Il coute cher mais il

réussit des prodiges : il peut atteindre une précision

inégalée à ce jour.❹