

Les bonbons rubans 2

Combien de fois
aussi long ?

UNITÉ

**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**

Ruban A

Ruban B

UNITÉ

**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**

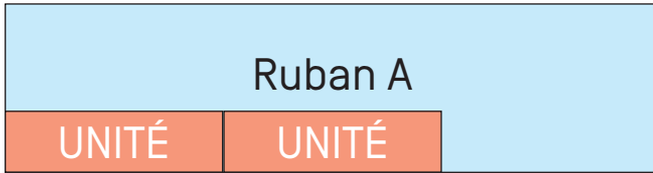
Ruban A

UNITÉ

Ruban B

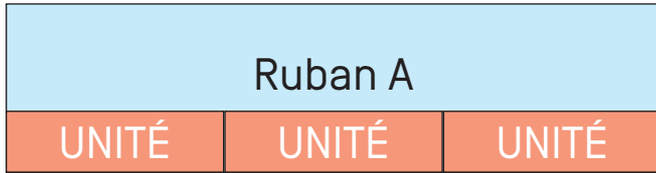
**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**

UNITÉ



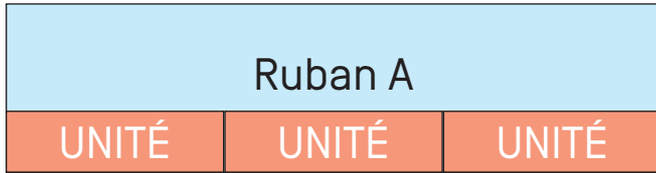
**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**

UNITÉ



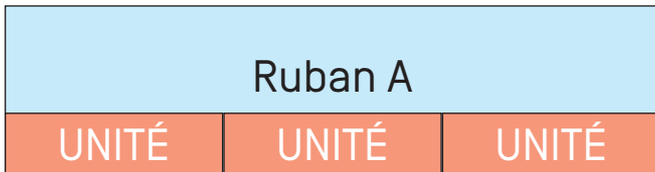
**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**

UNITÉ



**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**

UNITÉ



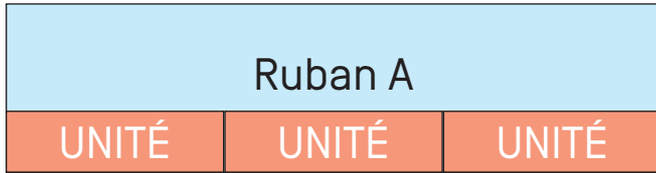
**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**

UNITÉ



**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**

UNITÉ



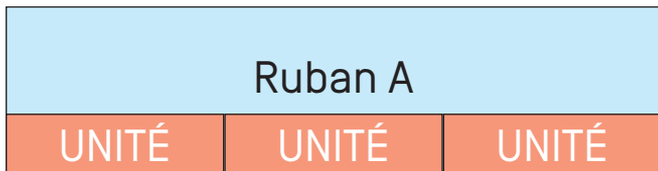
**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**

UNITÉ



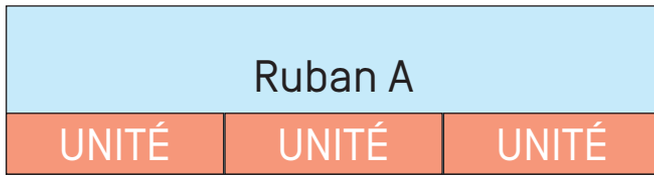
UNITÉ

**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**



**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**

UNITÉ



UNITÉ

**Le ruban B est long
comme combien de fois le ruban A ?**

Ruban A

UNITÉ

UNITÉ

UNITÉ

Ruban B

UNITÉ

UNITÉ

UNITÉ

UNITÉ

UNITÉ

UNITÉ

UNITÉ

UNITÉ



À partir de cette bande longue comme 3 unités, et sans utiliser de règle graduée, essayez de construire une autre bande ou un segment long comme 8 unités.

Expliquez votre méthode.