

Calcul mental : tables de multiplications ; multiplier par 20, 500... ; trouver le facteur manquant...

1. Connais-tu tes tables de multiplications ? /10

_____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____

2. Complète : /30

15 x 100 =	7 x = 700	7 x = 2800
6 x 300 =	5 x = 350	6 x = 3600
8 x 50 =	7 x = 4200	9 x = 450
6 x 4000 =	3 x = 240	7 x = 5600
7 x 80 =	5 x = 400	4 x = 200

Calcul mental : tables de multiplications ; multiplier par 20, 500... ; trouver le facteur manquant...

1. Connais-tu tes tables de multiplications ? /10

_____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____

2. Complète : /30

15 x 100 =	7 x = 700	7 x = 2800
6 x 300 =	5 x = 350	6 x = 3600
8 x 50 =	7 x = 4200	9 x = 450
6 x 4000 =	3 x = 240	7 x = 5600
7 x 80 =	5 x = 400	4 x = 200

Calcul mental : tables de multiplications ; multiplier par 20, 500... ; trouver le facteur manquant...

1. Connais-tu tes tables de multiplications ? /10

_____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____

2. Complète : /30

15 x 100 =	7 x = 700	7 x = 2800
6 x 300 =	5 x = 350	6 x = 3600
8 x 50 =	7 x = 4200	9 x = 450
6 x 4000 =	3 x = 240	7 x = 5600
7 x 80 =	5 x = 400	4 x = 200

Calcul mental : tables de multiplications ; multiplier par 20, 500... ; trouver le facteur manquant...

1. Connais-tu tes tables de multiplications ? /10

_____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - _____

2. Complète : /30

15 x 100 =	7 x = 700	7 x = 2800
6 x 300 =	5 x = 350	6 x = 3600
8 x 50 =	7 x = 4200	9 x = 450
6 x 4000 =	3 x = 240	7 x = 5600
7 x 80 =	5 x = 400	4 x = 200