

# La Crise Mathématique de 5 Minutes (A)

Inscrivez le produit du nombre de chaque colonne et rangée dans l'espace. Essayez de compléter le tableau en 5 minutes ou moins tout en réussissant 98 sur 100 des multiplications.

(Variation 2 à 12)

×	11	7	12	9	6	5	3	10	4	8
6										
2										
11										
12										
3										
7										
4										
8										
9										
10										

Time: \_\_\_\_\_

/100

# La Crise Mathématique de 5 Minutes (A) Solutions

Inscrivez le produit du nombre de chaque colonne et rangée dans l'espace. Essayez de compléter le tableau en 5 minutes ou moins tout en réussissant 98 sur 100 des multiplications.

(Variation 2 à 12)

×	11	7	12	9	6	5	3	10	4	8
6	66	42	72	54	36	30	18	60	24	48
2	22	14	24	18	12	10	6	20	8	16
11	121	77	132	99	66	55	33	110	44	88
12	132	84	144	108	72	60	36	120	48	96
3	33	21	36	27	18	15	9	30	12	24
7	77	49	84	63	42	35	21	70	28	56
4	44	28	48	36	24	20	12	40	16	32
8	88	56	96	72	48	40	24	80	32	64
9	99	63	108	81	54	45	27	90	36	72
10	110	70	120	90	60	50	30	100	40	80

# La Crise Mathématique de 5 Minutes (B)

Inscrivez le produit du nombre de chaque colonne et rangée dans l'espace. Essayez de compléter le tableau en 5 minutes ou moins tout en réussissant 98 sur 100 des multiplications.

(Variation 2 à 12)

×	12	4	8	2	3	5	6	10	7	11
9										
4										
8										
12										
11										
10										
2										
6										
5										
7										

Time: \_\_\_\_\_

/100

# La Crise Mathématique de 5 Minutes (B) Solutions

Inscrivez le produit du nombre de chaque colonne et rangée dans l'espace. Essayez de compléter le tableau en 5 minutes ou moins tout en réussissant 98 sur 100 des multiplications.

(Variation 2 à 12)

×	12	4	8	2	3	5	6	10	7	11
9	108	36	72	18	27	45	54	90	63	99
4	48	16	32	8	12	20	24	40	28	44
8	96	32	64	16	24	40	48	80	56	88
12	144	48	96	24	36	60	72	120	84	132
11	132	44	88	22	33	55	66	110	77	121
10	120	40	80	20	30	50	60	100	70	110
2	24	8	16	4	6	10	12	20	14	22
6	72	24	48	12	18	30	36	60	42	66
5	60	20	40	10	15	25	30	50	35	55
7	84	28	56	14	21	35	42	70	49	77

# La Crise Mathématique de 5 Minutes (C)

Inscrivez le produit du nombre de chaque colonne et rangée dans l'espace. Essayez de compléter le tableau en 5 minutes ou moins tout en réussissant 98 sur 100 des multiplications.

(Variation 2 à 12)

×	4	2	10	6	7	8	9	11	5	12
8										
11										
7										
5										
10										
4										
3										
2										
12										
6										

Time: \_\_\_\_\_

/100

# La Crise Mathématique de 5 Minutes (C) Solutions

Inscrivez le produit du nombre de chaque colonne et rangée dans l'espace. Essayez de compléter le tableau en 5 minutes ou moins tout en réussissant 98 sur 100 des multiplications.

(Variation 2 à 12)

$\times$	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>12</b>
<b>8</b>	32	16	80	48	56	64	72	88	40	96
<b>11</b>	44	22	110	66	77	88	99	121	55	132
<b>7</b>	28	14	70	42	49	56	63	77	35	84
<b>5</b>	20	10	50	30	35	40	45	55	25	60
<b>10</b>	40	20	100	60	70	80	90	110	50	120
<b>4</b>	16	8	40	24	28	32	36	44	20	48
<b>3</b>	12	6	30	18	21	24	27	33	15	36
<b>2</b>	8	4	20	12	14	16	18	22	10	24
<b>12</b>	48	24	120	72	84	96	108	132	60	144
<b>6</b>	24	12	60	36	42	48	54	66	30	72

# La Crise Mathématique de 5 Minutes (D)

Inscrivez le produit du nombre de chaque colonne et rangée dans l'espace. Essayez de compléter le tableau en 5 minutes ou moins tout en réussissant 98 sur 100 des multiplications.

(Variation 2 à 12)

×	12	7	5	10	2	3	4	11	6	8
5										
8										
12										
3										
2										
11										
4										
10										
7										
6										

Time: \_\_\_\_\_

/100

# La Crise Mathématique de 5 Minutes (D) Solutions

Inscrivez le produit du nombre de chaque colonne et rangée dans l'espace. Essayez de compléter le tableau en 5 minutes ou moins tout en réussissant 98 sur 100 des multiplications.

(Variation 2 à 12)

×	12	7	5	10	2	3	4	11	6	8
5	60	35	25	50	10	15	20	55	30	40
8	96	56	40	80	16	24	32	88	48	64
12	144	84	60	120	24	36	48	132	72	96
3	36	21	15	30	6	9	12	33	18	24
2	24	14	10	20	4	6	8	22	12	16
11	132	77	55	110	22	33	44	121	66	88
4	48	28	20	40	8	12	16	44	24	32
10	120	70	50	100	20	30	40	110	60	80
7	84	49	35	70	14	21	28	77	42	56
6	72	42	30	60	12	18	24	66	36	48

# La Crise Mathématique de 5 Minutes (E)

Inscrivez le produit du nombre de chaque colonne et rangée dans l'espace. Essayez de compléter le tableau en 5 minutes ou moins tout en réussissant 98 sur 100 des multiplications.

(Variation 2 à 12)

×	8	4	3	10	2	12	6	9	7	11
10										
6										
7										
9										
11										
12										
4										
8										
5										
3										

Time: \_\_\_\_\_

/100

# La Crise Mathématique de 5 Minutes (E) Solutions

Inscrivez le produit du nombre de chaque colonne et rangée dans l'espace. Essayez de compléter le tableau en 5 minutes ou moins tout en réussissant 98 sur 100 des multiplications.

(Variation 2 à 12)

×	8	4	3	10	2	12	6	9	7	11
10	80	40	30	100	20	120	60	90	70	110
6	48	24	18	60	12	72	36	54	42	66
7	56	28	21	70	14	84	42	63	49	77
9	72	36	27	90	18	108	54	81	63	99
11	88	44	33	110	22	132	66	99	77	121
12	96	48	36	120	24	144	72	108	84	132
4	32	16	12	40	8	48	24	36	28	44
8	64	32	24	80	16	96	48	72	56	88
5	40	20	15	50	10	60	30	45	35	55
3	24	12	9	30	6	36	18	27	21	33

# La Crise Mathématique de 5 Minutes (F)

Inscrivez le produit du nombre de chaque colonne et rangée dans l'espace. Essayez de compléter le tableau en 5 minutes ou moins tout en réussissant 98 sur 100 des multiplications.

(Variation 2 à 12)

×	10	11	12	4	7	8	3	6	9	2
9										
5										
4										
11										
7										
3										
2										
6										
10										
8										

Time: \_\_\_\_\_

/100

# La Crise Mathématique de 5 Minutes (F) Solutions

Inscrivez le produit du nombre de chaque colonne et rangée dans l'espace. Essayez de compléter le tableau en 5 minutes ou moins tout en réussissant 98 sur 100 des multiplications.

(Variation 2 à 12)

×	10	11	12	4	7	8	3	6	9	2
9	90	99	108	36	63	72	27	54	81	18
5	50	55	60	20	35	40	15	30	45	10
4	40	44	48	16	28	32	12	24	36	8
11	110	121	132	44	77	88	33	66	99	22
7	70	77	84	28	49	56	21	42	63	14
3	30	33	36	12	21	24	9	18	27	6
2	20	22	24	8	14	16	6	12	18	4
6	60	66	72	24	42	48	18	36	54	12
10	100	110	120	40	70	80	30	60	90	20
8	80	88	96	32	56	64	24	48	72	16

# La Crise Mathématique de 5 Minutes (G)

Inscrivez le produit du nombre de chaque colonne et rangée dans l'espace. Essayez de compléter le tableau en 5 minutes ou moins tout en réussissant 98 sur 100 des multiplications.

(Variation 2 à 12)

×	3	4	5	9	6	8	10	12	7	2
5										
6										
12										
8										
4										
3										
2										
11										
7										
9										

Time: \_\_\_\_\_

/100

# La Crise Mathématique de 5 Minutes (G) Solutions

Inscrivez le produit du nombre de chaque colonne et rangée dans l'espace. Essayez de compléter le tableau en 5 minutes ou moins tout en réussissant 98 sur 100 des multiplications.

(Variation 2 à 12)

×	3	4	5	9	6	8	10	12	7	2
5	15	20	25	45	30	40	50	60	35	10
6	18	24	30	54	36	48	60	72	42	12
12	36	48	60	108	72	96	120	144	84	24
8	24	32	40	72	48	64	80	96	56	16
4	12	16	20	36	24	32	40	48	28	8
3	9	12	15	27	18	24	30	36	21	6
2	6	8	10	18	12	16	20	24	14	4
11	33	44	55	99	66	88	110	132	77	22
7	21	28	35	63	42	56	70	84	49	14
9	27	36	45	81	54	72	90	108	63	18

# La Crise Mathématique de 5 Minutes (H)

Inscrivez le produit du nombre de chaque colonne et rangée dans l'espace. Essayez de compléter le tableau en 5 minutes ou moins tout en réussissant 98 sur 100 des multiplications.

(Variation 2 à 12)

$\times$	5	8	2	6	10	11	3	9	7	12
7										
3										
2										
5										
9										
8										
6										
4										
10										
11										

Time: \_\_\_\_\_

/100

# La Crise Mathématique de 5 Minutes (H) Solutions

Inscrivez le produit du nombre de chaque colonne et rangée dans l'espace. Essayez de compléter le tableau en 5 minutes ou moins tout en réussissant 98 sur 100 des multiplications.

(Variation 2 à 12)

$\times$	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>12</b>
<b>7</b>	35	56	14	42	70	77	21	63	49	84
<b>3</b>	15	24	6	18	30	33	9	27	21	36
<b>2</b>	10	16	4	12	20	22	6	18	14	24
<b>5</b>	25	40	10	30	50	55	15	45	35	60
<b>9</b>	45	72	18	54	90	99	27	81	63	108
<b>8</b>	40	64	16	48	80	88	24	72	56	96
<b>6</b>	30	48	12	36	60	66	18	54	42	72
<b>4</b>	20	32	8	24	40	44	12	36	28	48
<b>10</b>	50	80	20	60	100	110	30	90	70	120
<b>11</b>	55	88	22	66	110	121	33	99	77	132

# La Crise Mathématique de 5 Minutes (I)

Inscrivez le produit du nombre de chaque colonne et rangée dans l'espace. Essayez de compléter le tableau en 5 minutes ou moins tout en réussissant 98 sur 100 des multiplications.

(Variation 2 à 12)

×	2	12	5	9	6	11	3	7	4	10
8										
2										
12										
10										
11										
6										
9										
7										
3										
4										

Time: \_\_\_\_\_

/100

# La Crise Mathématique de 5 Minutes (I) Solutions

Inscrivez le produit du nombre de chaque colonne et rangée dans l'espace. Essayez de compléter le tableau en 5 minutes ou moins tout en réussissant 98 sur 100 des multiplications.

(Variation 2 à 12)

$\times$	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>10</b>
<b>8</b>	16	96	40	72	48	88	24	56	32	80
<b>2</b>	4	24	10	18	12	22	6	14	8	20
<b>12</b>	24	144	60	108	72	132	36	84	48	120
<b>10</b>	20	120	50	90	60	110	30	70	40	100
<b>11</b>	22	132	55	99	66	121	33	77	44	110
<b>6</b>	12	72	30	54	36	66	18	42	24	60
<b>9</b>	18	108	45	81	54	99	27	63	36	90
<b>7</b>	14	84	35	63	42	77	21	49	28	70
<b>3</b>	6	36	15	27	18	33	9	21	12	30
<b>4</b>	8	48	20	36	24	44	12	28	16	40

# La Crise Mathématique de 5 Minutes (J)

Inscrivez le produit du nombre de chaque colonne et rangée dans l'espace. Essayez de compléter le tableau en 5 minutes ou moins tout en réussissant 98 sur 100 des multiplications.

(Variation 2 à 12)

×	3	11	10	7	8	12	9	5	4	2
8										
2										
7										
10										
12										
6										
3										
4										
5										
9										

Time: \_\_\_\_\_

/100

# La Crise Mathématique de 5 Minutes (J) Solutions

Inscrivez le produit du nombre de chaque colonne et rangée dans l'espace. Essayez de compléter le tableau en 5 minutes ou moins tout en réussissant 98 sur 100 des multiplications.

(Variation 2 à 12)

×	3	11	10	7	8	12	9	5	4	2
8	24	88	80	56	64	96	72	40	32	16
2	6	22	20	14	16	24	18	10	8	4
7	21	77	70	49	56	84	63	35	28	14
10	30	110	100	70	80	120	90	50	40	20
12	36	132	120	84	96	144	108	60	48	24
6	18	66	60	42	48	72	54	30	24	12
3	9	33	30	21	24	36	27	15	12	6
4	12	44	40	28	32	48	36	20	16	8
5	15	55	50	35	40	60	45	25	20	10
9	27	99	90	63	72	108	81	45	36	18