

12. $6,92 : 100$ $785,64 : 100$	11. $2,65 \times 1\ 000$ $43,9 \times 100$	10. $0,69 : 1\ 000$ $325,4 : 100$	9. $4,17 \times 1000$ $76,6 \times 10$
13. $3,55 \times 10$ $0,661 \times 1\ 000$	20. $738,9 : 10$ $0,5 : 10$	21. $2,81 \times 1\ 000$ $6,00 \times 10$	8. $31,6 : 10$ $20,4 : 1\ 000$
Tu as perdu ton tableau de numération, passe ton tour.	19. $0,254 \times 10$ $200,8 \times 10$	22. $408,20 : 100$ $1,68 : 1\ 000$	7. $96,3 \times 1000$ $0,554 \times 100$
14. $900,6 : 100$ $2,88 : 10$	18. $2,5 : 100$ $54,0 : 1\ 000$	23. $0,709 \times 100$ $73,8 \times 1\ 000$	6. $4\ 705 : 100$ $8,57 : 1\ 000$
15. $0,0006 \times 1\ 000$ 675×10	Calculator te barre la route, recule de trois cases.	24. $2601,6 : 1\ 000$ $473,1 : 100$	5. $550,3 \times 10$ $7,27 \times 100$
16. $0,14 : 1\ 000$ $308,25 : 10$	17. $40,3 \times 100$ $9,09 \times 100$	ARRIVÉE	La fée Mathématique, d'un coup de baguette magique te transporte à la case 13.
<u><i>Jeu n°1 : Diviser ou multiplier par 10, 100, 1000</i></u>			4. $420,8 : 10$ $15,421 : 100$
DÉPART	1. $0,976 \times 10$ $8,237 \times 100$	2. $18,7 : 100$ $622,1 : 10..$	3. $3,41 \times 10$ $40,4 \times 1000$

12. 3,704 : 1 000 4,73 : 1000	11. 72,1 x 100 3,15 x 10	10. 18,6 : 100 8 803 : 100	9. 0,473 x 1 000 9,38 x 1 000
13. 0,0716 x 10 19,5 x 100	20. 60,4 : 100 505,25 : 1 000	21. 487,2 x 100 3,43 x 10	8. 0,91 : 1 000 94,32 : 1 000
Tu as perdu ton tableau de numération, passe ton tour.	19. 36,6 x 100 9,22 x 1 000	22. 5,02 : 10 5,66 : 1 000	7 83,1 x 1 000 8,39 x 100
14. 12,9 : 100 828,4 : 10	18. 44,869 : 10 7,04 : 10	23. 540,2 x 1 000 0,736 x 1 000	6. 0,78 : 1 000 930,9 : 100
15. 9,68 x 10 180,9 x 10	Calculator te barre la route, recule de trois cases.	24. 38,6 : 10 394,5 : 10	5. 19,7 x 1 000 9,32 x 100
16. 80,4 : 10 962 : 100	17. 8,40 x 100 0,925 x 100	ARRIVÉE	La fée Mathématique, d'un coup de baguette magique te transporte à la case 13.
<u><i>Jeu n°2 : Diviser ou multiplier par 10, 100, 1000</i></u>			4. 842,8 : 100 98,5 : 1 000
DÉPART	1. 0,856 x 1 000 15,6 x 10	2. 48,83 : 10 88,8 : 10	3. 14,7 x 1 000 4,83 x 10

12. $280 : 10$ $92,9 : 100$	11. $530,9 \times 1\ 000$ $80,46 \times 10$	10. $558,79 : 100$ $61,3 : 10$	9. $99,8 \times 100$ $60,67 \times 1\ 000$
13. $0,473 \times 1\ 000$ $97,4 \times 10$	20. $5,58 : 100$ $228,7 : 10$	21. $92,5 \times 1\ 000$ $958,3 \times 100$	8. $52,46 : 1\ 000$ $6,90 : 100$
Tu as perdu ton tableau de numération, passe ton tour.	19. $98,1 \times 100$ $0,981 \times 1\ 000$	22. $59,6 : 1\ 000$ $3,6 : 10$	7. $6,84 \times 10$ $0,364 \times 100$
14. $745,2 : 1000$ $5,6 : 100$	18. $53,9 : 10$ $0,85 : 10$	23. $2,67 \times 10$ $730,7 \times 100$	6. $0,57 : 1\ 000$ $403,5 : 100$
15. $6,49 \times 1\ 000$ $94,9 \times 10$	Calculator te barre la route, recule de trois cases.	24. $6,22 : 100$ $810,47 : 10$	5. $0,945 \times 1\ 000$ $99,5 \times 1\ 000$
16. $780,66 : 100$ $0,028 : 1\ 000$	17. $0,742 \times 100$ $0,0847 \times 10$	ARRIVÉE	La fée Mathématique, d'un coup de baguette magique te transporte à la case 13.
<i><u>Jeu n°3 : Diviser ou multiplier par 10, 100, 1000</u></i>			4. $5,02 : 100$ $321,89 : 100$
DÉPART	1. $25,3 \times 100$ $9,38 \times 10$	2. $64,04 : 100$ $81,3 : 10$	3. $77,1 \times 100$ $5,50 \times 1\ 000$

