

Jour du monde à la voile

Objectifs :

- ★ Connaitre les tables de multiplication de 2, 3, 4 et 5
- ★ Connaitre les doubles usuels
- ★ Connaitre les moitiés usuelles

Règle du jeu :








Il s'agit d'un jeu de l'oie classique, sur le thème de la Transatlantique Jacques Vabre



Pour l'impression du jeu :





Imprimer le jeu de l'oie dans un grand format (coller les 4 parties)







A quel moment faire ce jeu ?








Pour s'entraîner à calculer des doubles, des moitiés et mémoriser les tables de multiplication au CE2.

DÉPART	4 x 4	MOITIÉ DE 2	MOITIÉ DE 10	7 x 2	4 x 7	10 x 3	DOUBLE DE 24	DOUBLE DE 16	MOITIÉ DE 100	DOUBLE DE 26	
2 x 2		<h1>TRANSAT Jacques VABRE</h1>									
6 x 2		5 x 8	DOUBLE DE 25	MOITIÉ DE 34	10 x 4	MOITIÉ DE 14	DOUBLE DE 50	5 x 5			
3 x 6	DOUBLE DE 16										
DOUBLE DE 50	DOUBLE DE 80	MOITIÉ DE 80	2 x 3		3 x 7						
4 x 6	MOITIÉ DE 36	AMÉRIQUE DU NORD				DOUBLE DE 4	Océan Atlantique				
	DOUBLE DE 5	5 x 4	MOITIÉ DE 28	MOITIÉ DE 12	3 x 5	DOUBLE DE 24		ANTICYCLONES DES AIRS			
MOITIÉ DE 38											
9 x 4	MOITIÉ DE 70	DOUBLE DE	DOUBLE DE 40	DOUBLE DE 13	4 x 5	DOUBLE DE 21		DOUBLE DE 14	3 x 6		




3 x 8	MOITIÉ DE 40	DOUBLE DE	4 x 8	DOUBLE DE 18	DOUBLE DE 6	3 x 9		DOUBLE DE 23	5 x 7	DOUBLE DE 15	
-------	-----------------	--------------	-------	-----------------	----------------	-------	--	-----------------	-------	-----------------	--

DOUBLE DE 60	4 x 3	DOUBLE DE 14		5 x 6	MOITIÉ DE 30	2 x 5	9 x 3	5 x 5	5 x 6	
3 x 10	MOITIÉ DE 4	FRANCE					EUROPE		MOITIÉ DE 8	DOUBLE DE 22
8 x 2	3 x 7						2 x 2			
2 x 4	4 x 2	MOITIÉ DE 60	DOUBLE DE 7	5 x 5	MOITIÉ DE 6	DOUBLE DE 20	MOITIÉ DE 32			
DOUBLE DE 22						DOUBLE DE 12	4 x 4	4 x 6		
4 x 4	MOITIÉ DE 10	3 x 8	DOUBLE DE 3				3 x 4	4 x 5	DOUBLE DE 70	
MOITIÉ DE 50	DOUBLE DE 30	MOITIÉ DE 20					DOUBLE DE 26	5 x 4		

DOUBLE DE 6		DOUBLE DE 45							3 x 1		
9 x 5									DOUBLE DE 27		
4 x 3		6 x 3	ÉQUATEUR	8 x 4	10 x 2	DOUBLE DE 9					
0 x 2		DOUBLE DE 10		2 x 7					3 x 2	3 x 0	
DOUBLE DE 20		MOITIÉ DE 48		DOUBLE DE 1		5 x 2			BRÉSIL		
2 x 9		DOUBLE DE 20	Océan PACIFIQUE	3 x 3		DOUBLE DE 35					
MOITIÉ DE 22		MOITIÉ DE 20	DOUBLE DE 12		3 x 1	8 x 3	DOUBLE DE 19		4 x 1	MOITIÉ DE 18	
DOUBLE DE											
5 x 3	5 x 5		DOUBLE DE 40	DOUBLE DE	3 x 10	8 x 5	MOITIÉ DE 46	DOUBLE DE 29	MOITIÉ DE 40	5 x 10	DOUBLE DE 4

2 x 2	DOUBLE DE 17	9 x 2	DOUBLE DE 10	5 x 3	3 x 5
	6 x 4		MOITIÉ DE 30	DOUBLE DE 8	7 x 4
2 x 6	5 x 9	DOUBLE DE 2	ARRIVÉE	4 x 7	
DOUBLE DE 30	MOITIÉ DE 16			4 x 10	4 x 9
	DOUBLE DE 8	3 x 3	7 x 3	MOITIÉ DE 26	DOUBLE DE 90
			4 x 2	0 x 4	DOUBLE DE 18
SALVADOR DE BAHIA					
3 x 2	MOITIÉ DE 42		3 x 9	6 x 5	DOUBLE DE 100
			DOUBLE DE 28	4 x 4	MOITIÉ DE 44
				2 x 8	
					3 x 4
2 x 10	DOUBLE DE 2	DOUBLE DE 10	MOITIÉ DE 24	5 x 2	DOUBLE DE 11
			5 x 1	MOITIÉ DE 50	3 x 3
				DOUBLE DE 30	4 x 8

Réponses

Symboles	Table de 2	Table de 3	Table de 4	Table de 5	Doubles	Moitiés
 Avance de 3 cases	$0 \times 2 = 0$ $2 \times 1 = 2$ $2 \times 2 = 4$ $2 \times 3 = 6$ $2 \times 4 = 8$ $2 \times 5 = 10$ $2 \times 6 = 12$ $2 \times 7 = 14$ $2 \times 8 = 16$ $2 \times 9 = 18$ $2 \times 10 = 20$	$0 \times 3 = 0$ $3 \times 1 = 3$ $3 \times 2 = 6$ $3 \times 3 = 9$ $3 \times 4 = 12$ $3 \times 5 = 15$ $3 \times 6 = 18$ $3 \times 7 = 21$ $3 \times 8 = 24$ $3 \times 9 = 27$ $3 \times 10 = 30$	$0 \times 4 = 0$ $4 \times 1 = 4$ $4 \times 2 = 8$ $4 \times 3 = 12$ $4 \times 4 = 16$ $4 \times 5 = 20$ $4 \times 6 = 24$ $4 \times 7 = 28$ $4 \times 8 = 32$ $4 \times 9 = 36$ $4 \times 10 = 40$	$0 \times 5 = 0$ $5 \times 1 = 5$ $5 \times 2 = 10$ $5 \times 3 = 15$ $5 \times 4 = 20$ $5 \times 5 = 25$ $5 \times 6 = 30$ $5 \times 7 = 35$ $5 \times 8 = 40$ $5 \times 9 = 45$ $5 \times 10 = 50$	Double de 1 = 2 Double de 2 = 4 Double de 3 = 6 Double de 4 = 8 Double de 5 = 10 Double de 11 = 22 Double de 12 = 24 Double de 13 = 26 Double de 14 = 28 Double de 15 = 30 Double de 16 = 32 Double de 17 = 34 Double de 18 = 36 Double de 19 = 38 Double de 20 = 40 Double de 21 = 42 Double de 22 = 44 Double de 23 = 46 Double de 24 = 48 Double de 25 = 50	Moitié de 2 = 1 Moitié de 4 = 2 Moitié de 6 = 3 Moitié de 8 = 4 Moitié de 10 = 5 Moitié de 12 = 6 Moitié de 14 = 7 Moitié de 16 = 8 Moitié de 18 = 9 Moitié de 20 = 10 Moitié de 22 = 11 Moitié de 24 = 12 Moitié de 26 = 13 Moitié de 28 = 14 Moitié de 30 = 15 Moitié de 40 = 20 Moitié de 50 = 25
 Recule de 3 cases						
 Rejoue						