

Fonctions numériques

1

: complète les tableaux ci-dessous.

a 7 signifie « ajouter sept »

r 6 signifie « retrancher six »

m 3 signifie « multiplier par trois »

d 5 signifie « diviser par cinq »

a 7

39	46
46	53
28	35
57	64
65	72
83	90

r 6

86	80
36	30
45	39
53	47
21	15
40	34

m 3

5	15
6	18
9	27
15	45
20	60
11	33

d 5

15	95
35	
50	
25	
30	
40	

- 7

+ 6

÷ 3

× 5

2

r 5

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

d 2

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

3

a

78	56	28	200		
	106		380	400	

r

15	40	70	27		
0			83	100	

m

0	7	11	15	40	50
	35				

d

18	30		60	120	
6		12			15

4. Recopie et mets le signe = ou ≠.

23 023

23 230

46 0046

46 4600

04,60 046,0

36,05 036,050

43,06 430,6

0,08 00,8

4,56 04,56

4,56 4,560

002,3 2,3

2,300 2,3