

## Lire un nombre décimal

5)

a)  $63,061 = 63,0610$       d)  $16,012 \neq 160,1210$

b)  $007,350 = 7,35$        $\hookrightarrow 16 \neq 160$

e)  $600,003 \neq 6000,03$   
 $\hookrightarrow 600 \neq 6000$

c)  $40,31 \neq 04,310$   
 $\hookrightarrow 40 \neq 4$

6 • Recopie et complète le tableau suivant :

	partie entière	dixièmes	centièmes	millièmes
45,12	45	1	2	0
6,375	6	3	7	5
1 023,07	1023	0	7	
24,009	24	0	0	9

Connaître la valeur des chiffres de la partie décimale

7)

chiffre des unités .  
 nombre d'unités  $\lfloor$

D u d'éc  
 $28,45$

8

28

C D u d'éc  
 $204,16$

4

204

chiffre des centièmes .  
 nombre de centièmes  $\lfloor$

5

2845

6

20416

chiffre des dizaines .  
 nombre de dizaines  $\lfloor$

2

2

0

20