

**Entraînement 1** Complète le tableau

TRANCHE DES MILLIERS			TRANCHE DES UNITES			PARTIE DECIMALE	
Centaines de milliers	Dizaines de milliers	Unités de milliers	centaines	Dizaines	unités	dixièmes	centièmes
			5	2	7	4	5
			3	2	5	2	3
				5	3	8	9
				5	8	1	8
		5	6	3	2	0	9

Nombres à placer dans le tableau

$$527,45 = 527 + 0,45 = 527 + \frac{4}{10} + \frac{5}{100} = 527 + \frac{45}{100}$$

$$325,23 = 325 + 0,23 = 325 + \frac{2}{10} + \frac{3}{100} = 325 + \frac{23}{100}$$

$$53,89 = 53 + 0,89 = 53 + \frac{8}{10} + \frac{9}{100} = 53 + \frac{89}{100}$$

$$58,18 = 58 + 0,18 = 58 + \frac{1}{10} + \frac{8}{100} = 58 + \frac{18}{100}$$

$$5\,632,09 = 5\,632 + 0,09 = 5\,632 + \frac{9}{100}$$

**Entraînement 2** Complète le tableau :

4,58	$4 + 0,58$	$4 + \frac{5}{10} + \frac{8}{100}$	$4 + \frac{58}{100}$	4 unités et 58 centièmes
31,26	$31 + 0,26$	$31 + \frac{2}{10} + \frac{6}{100}$	$31 + \frac{26}{100}$	31 unités et 26 centièmes
2,18	$2 + 0,18$	$2 + \frac{1}{10} + \frac{8}{100}$	$2 + \frac{18}{100}$	2 unités et 18 centièmes
3,96	$3 + 0,96$	$3 + \frac{9}{10} + \frac{6}{100}$	$3 + \frac{96}{100}$	3 unités et 96 centièmes
11,02	$11 + 0,02$	$11 + \frac{2}{100}$	$11 + \frac{2}{100}$	Onze unités et deux centièmes

**Entraînement 3** Ecris les nombres décimaux dans le tableau et complète avec les bons mots

Place les nombres dans le tableau ↓	Dizaines de milliers	Milliers	Dizaines	Unités	Dixièmes	Centièmes	
23,45			2	3	4	5	3 est le chiffre des unités
35,69			3	5	6	9	6 est le chiffre des dixièmes
30,8			3	0	8		3 est le chiffre des dizaines
593,87		5	9	3	8	7	7 est le chiffre des centièmes
005,289				5	2	8	9 5 est le chiffre des unités

