

NOM .....

DATA .....

## 1 Completa la taula.

Nombre decimal	Part sencera	Part decimal	Lectura
3,9			
34,65			
			41 unitats i 94 centèsimes
			3 unitats i 678 mil·lèsimes
8,063			
			126 unitats i 27 mil·lèsimes

## 2 Observa l'exemple resolt i descompon els nombres decimals.

$$28,134 = 2 \text{ D} + 8 \text{ U} + 1 \text{ d} + 3 \text{ c} + 4 \text{ m} = 20 + 8 + 0,1 + 0,03 + 0,004$$

- 56,8 =
- 9,62 =
- 31,07 =
- 4,235 =
- 6,053 =

## 3 Observa els nombres i encercla.

- Blau** → Els nombres la xifra 5 dels quals tingui un valor igual a 0,5.
- Vermell** → Els nombres la xifra 5 dels quals tingui un valor igual a 0,05.
- Verd** → Els nombres la xifra 5 dels quals tingui un valor igual a 0,005.

1,5	10,145
7,015	5,762
29,005	57,4
	12,05 0,5
17,5	530,007
3,45	4,95

## 4 Pensa i escriu dos nombres a cada cas que:

- tinguin 3 centèsimes i el valor de la xifra de les mil·lèsimes sigui 0,004.
- tinguin 2 dècimes i el valor de la xifra de les centèsimes sigui 0,06.