

★ Avant de commencer...

• Dans les nombres suivants, souligne en vert le chiffre des unités, en rouge le chiffre des unités de mille, en bleu le chiffre des unités de millions.

37(5) 423(7) 360850(5) 27654(6) 33364079(5)
 4667089(4) 6570084(5) 99800(0) 5347(6) 3(9)

• Aide-toi de ton abaque ouvert aux plus grands nombres.

MILLIARDS			MILLIONS			MILLE			UNITÉS SIMPLES			d	e	m
C	D	U	C	D	U	C	D	U	C	D	U	0,1	0,01	0,001
centaines de milliards	dizaines de milliards	unités de milliards	centaines de millions	dizaines de millions	unités de millions	centaines de mille	dizaines de mille	unités de mille	centaines	dizaines	unités	dixièmes	centièmes	millièmes

CONNAÎTRE PAR CŒUR!

★ Groupe les chiffres pour faciliter la lecture des grands nombres. Ensuite, lis-les.

• Exemple : 3217600 → 3 217 600 que je lis : "trois millions deux cent dix-sept mille six cents unités."

427848 → 427 . 848
 23475624 → 23 475 624
 576000000 → 5 760 000 000
 999999999 → 99 999 999 999
 5000000000 → 500 000 000 000



★ Extrais des nombres suivants ce qui t'est demandé.

32 708 **757** ; la classe des unités simples : 757.
700 845 946 ; la classe des millions : 700.
770 077 707 007 ; la classe des milliards : 770.
 8 457 **649** 875 ; la classe des mille : 649
 6 **987** 659 475 021 ; la classe des milliards : 987.

★ Dans 6 035 742, le chiffre 5 représente les unités de mille
 6 représente les unités de million
 4 représente les dizaines d'unités simples