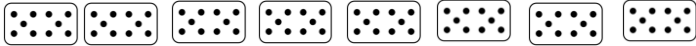



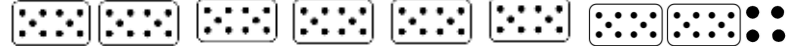







La famille de 80. Les nombres de 80 à 89.

80	quatre-vingts <i>quatre-vingts</i>	 $10+10+10+10+10+10+10+10+0 = 80$ $80+0=80$ $20+20+20+20+0=80$ 8 dizaines et 0 unité
81	quatre-vingt-un <i>quatre-vingt-un</i>	 $10+10+10+10+10+10+10+10+1 = 81$ $80+1=81$ $20+20+20+20+1=81$ 8 dizaines et 1 unité
82	quatre-vingt-deux <i>quatre-vingt-deux</i>	 $10+10+10+10+10+10+10+10+2 = 82$ $80+2=82$ $20+20+20+20+2=82$ 8 dizaines et 2 unités
83	quatre-vingt-trois <i>quatre-vingt-trois</i>	 $10+10+10+10+10+10+10+10+3 = 83$ $80+3=83$ $20+20+20+20+3=83$ 8 dizaines et 3 unités
84	quatre-vingt-quatre <i>quatre-vingt-quatre</i>	 $10+10+10+10+10+10+10+10+4 = 84$ $80+4=84$ $20+20+20+20+4=84$ 8 dizaines et 4 unités
85	quatre-vingt-cinq <i>quatre-vingt-cinq</i>	 $10+10+10+10+10+10+10+10+5 = 85$ $80+5=85$ $20+20+20+20+5=85$ 8 dizaines et 5 unités
86	quatre-vingt-six <i>quatre-vingt-six</i>	 $10+10+10+10+10+10+10+10+6 = 86$ $80+6=86$ $20+20+20+20+6=86$ 8 dizaines et 6 unités
87	quatre-vingt-sept <i>quatre-vingt-sept</i>	 $10+10+10+10+10+10+10+10+7 = 87$ $80+7=87$ $20+20+20+20+7=87$ 8 dizaines et 7 unités
88	quatre-vingt-huit <i>quatre-vingt-huit</i>	 $10+10+10+10+10+10+10+10+8 = 88$ $80+8=88$ $20+20+20+20+8=88$ 8 dizaines et 8 unités
89	quatre-vingt-neuf <i>quatre-vingt-neuf</i>	 $10+10+10+10+10+10+10+10+9 = 89$ $80+9=89$ $20+20+20+20+9=89$ 8 dizaines et 9 unités