

101	cent-un	1 _c 1 _u
100 + 1	117	cent-dix-sept
1 _c 1 _d 7 _u	100 + 10 + 7	145
cent-quarante-cinq	1 _c 4 _d 5 _u	100 + 40 + 5
156	cent-cinquante-six	100 + 50 + 6
1 _c 5 _d 6 _u	162	cent-soixante-deux
100 + 2 + 60	1 _c 6 _d 2 _u	172
cent-soixante-douze	70 + 100 + 2	7 _d 2 _u 1 _c
183	cent-quatre-vingt-trois	80 + 3 + 100
1 _c 8 _d 3 _u	198	cent-quatre-vingt-dix-huit

$8 + 100 + 90$	$8_u 9_d 1_c$	137
cent-trente-sept	$100 + 7 + 30$	$1_c 3_d 7_u$
135	cent-trente-cinq	$30 + 5 + 100$
$3_d 1_c 5_u$	188	cent-quatre-vingt-huit
$100 + 80 + 8$	$1_c 8_d 8_u$	165
cent-soixante-cinq	$100 + 60 + 5$	$5_u 6_d 1_c$
102	cent-deux	$2 + 100$
$1_c 2_u$		