



le double de 32



le double de 54



le double de 205



le double de 41



le double de 68



le double de 314



le double de 27



le double de 123



le double de 409

410

108

64

628

136

82

818

246

54



le double de 86



le double de 94



le double de 140



le double de 43



le double de 72



le double de 980



le double de 29



le double de 321



le double de 107

280

388

172

1960

144

86

214

642

58



le double de 23



le double de 312



le double de 304



le double de 124



le double de 58



le double de 136



le double de 217



le double de 49



le double de 61

608

624

46

272

116

248

122

98

434



le double de 56



le double de 39



le double de 436



le double de 154



le double de 78



le double de 235



le double de 319



le double de 87



le double de 92

872

78

112

470

156

308

184

174

638

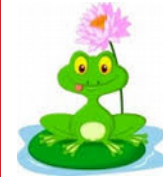




le double de 679



le double de 387



le double de 512



le double de 638



le double de 975



le double de 892



le double de 776



le double de 489



le double de 264

$$512 = 500 + 10 + 2$$

On multiplie par 2.  $1000 + 20 + 4$

**1024**

$$387 = 300 + 80 + 7$$

On multiplie par 2.  $600 + 160 + 14$

**774**

$$679 = 600 + 70 + 9$$

On multiplie par 2.  $1200 + 140 + 18$

**1358**

$$892 = 800 + 90 + 2$$

On multiplie par 2.  $1600 + 180 + 4$

**1784**

$$975 = 900 + 70 + 5$$

On multiplie par 2.  $1800 + 140 + 10$

**1950**

$$638 = 600 + 30 + 8$$

On multiplie par 2.  $1200 + 60 + 16$

**1276**

$$264 = 200 + 60 + 4$$

On multiplie par 2.  $400 + 120 + 8$

**528**

$$489 = 400 + 80 + 9$$

On multiplie par 2.  $800 + 160 + 18$

**978**

$$776 = 700 + 70 + 6$$

On multiplie par 2.  $1400 + 140 + 12$

**1552**



le double de 648



le double de 395



le double de 756



le double de 359



le double de 469



le double de 937



le double de 718



le double de 627



le double de 871

$$756 = 700 + 50 + 6$$

On multiplie par 2.  $1400 + 100 + 12$

**1 512**

$$395 = 300 + 90 + 5$$

On multiplie par 2.  $600 + 180 + 10$

**790**

$$648 = 600 + 40 + 8$$

On multiplie par 2.  $1200 + 80 + 16$

**1 296**

$$937 = 900 + 30 + 7$$

On multiplie par 2.  $1800 + 60 + 14$

**1 874**

$$469 = 400 + 60 + 9$$

On multiplie par 2.  $800 + 120 + 18$

**938**

$$359 = 300 + 50 + 9$$

On multiplie par 2.  $600 + 100 + 18$

**718**

$$871 = 800 + 70 + 1$$

On multiplie par 2.  $1600 + 140 + 2$

**1 742**

$$627 = 600 + 20 + 7$$

On multiplie par 2.  $1200 + 40 + 14$

**1 254**

$$718 = 700 + 10 + 8$$

On multiplie par 2.  $1400 + 20 + 16$

**1 436**



le double de 547



le double de 819



le double de 763



le double de 382



le double de 834



le double de 962



le double de 663



le double de 946



le double de 749

$$763 = 700 + 60 + 3$$

On multiplie par 2.  $1400 + 120 + 4$

**1526**

$$819 = 800 + 10 + 9$$

On multiplie par 2.  $1600 + 20 + 18$

**1638**

$$547 = 500 + 40 + 7$$

On multiplie par 2.  $1000 + 80 + 14$

**1094**

$$962 = 900 + 60 + 2$$

On multiplie par 2.  $1800 + 120 + 4$

**1924**

$$834 = 800 + 30 + 4$$

On multiplie par 2.  $1600 + 60 + 8$

**1668**

$$382 = 300 + 80 + 2$$

On multiplie par 2.  $600 + 160 + 4$

**764**

$$749 = 700 + 40 + 9$$

On multiplie par 2.  $1400 + 80 + 18$

**1498**

$$946 = 900 + 40 + 6$$

On multiplie par 2.  $1800 + 80 + 12$

**1892**

$$663 = 600 + 60 + 3$$

On multiplie par 2.  $1200 + 120 + 6$

**1326**



plus facile



plus difficile