

Double et
moitié d'un
nombre $< 1\ 000$

Double et
moitié d'un
nombre $< 1\ 000$

Le double
de 15

$$15 + 15$$

30

30

Le double
de 42

84

$$42 + 42$$

84

Le double
de 120

240

$$120 + 120$$

240

Le double
de 250

500

$305 + 305$

610

Le double
de 480

960

$480 + 480$

960

Le double
de 75

150

$$75 + 75$$

150

Le double
de 180

360

$$180 + 180$$

360

Le double
de 225

450

$$225 + 225$$

450

Le double
de 350

700

$$350 + 350$$

700

La moitié
de 60

30

La moitié
de 84

42

La moitié
de 240

120

La moitié
de 500

250

La moitié
de 610

305

La moitié
de 960

480

La moitié
de 150

75

La moitié
de 360

180

La moitié
de 450

225

La moitié
de 700

350

Le double
de 12

24

$12 + 12$

24

La moitié
de 24

12

Le double
de 80

160

$80 + 80$

160

La moitié
de 160

80

Le double
de 200

400

$200 + 200$

400

La moitié
de 400

200

Le double
de 375

750

$$375 + 375$$

750

La moitié
de 750

375

Le double
de 440

880

$$440 + 440$$

880

La moitié
de 880

440

$30 : 2$

15

$84 : 2$

42

$240 : 2$

120

$500 : 2$

250

 $610 : 2$

305

 $960 : 2$

480

 $150 : 2$

75

$$360 : 2$$

180

$$450 : 2$$

225

$$700 : 2$$

350

$$24 : 2$$

12

$160 : 2$

80

 $400 : 2$

200

 $750 : 2$

375

 $880 : 2$

440

$100 : 2$

50

 $220 : 2$

110

 $260 : 2$

130

 $540 : 2$

270

$$640 : 2$$

320

$$18 : 2$$

9

$$48 : 2$$

24

$$120 : 2$$

60

$$300 : 2$$

150

$$600 : 2$$

300

$$80 : 2$$

40

$$140 : 2$$

70

$280 : 2$

140

 $380 : 2$

190

 $420 : 2$

210

 $560 : 2$

280

$680 : 2$

340

 $720 : 2$

360

 $780 : 2$

390

 $820 : 2$

410

$860 : 2$

430

 $900 : 2$

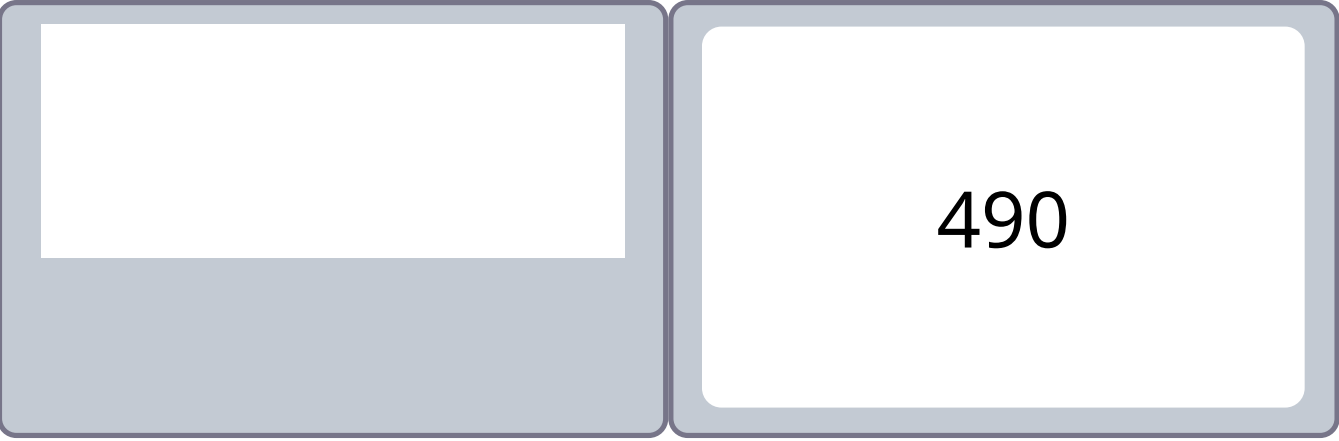
450

 $920 : 2$

460

 $940 : 2$

470



490