



Find the greatest common factor of the following numbers.

<b>1)</b> 10, 45	<b>2)</b> 137, 548
<b>3)</b> 298, 596	<b>4)</b> 116, 348
<b>5)</b> 256, 384	<b>6)</b> 148, 814
<b>7)</b> 345, 920	<b>8)</b> 132, 660
<b>9)</b> 460, 92	<b>10)</b> 126, 252



<b>11)</b> 540, 900	<b>12)</b> 430, 86
<b>13)</b> 596, 745	<b>14)</b> 96, 160
<b>15)</b> 749, 642	<b>16)</b> 465, 775
<b>17)</b> 693, 504	<b>18)</b> 504, 882
<b>19)</b> 924, 396	<b>20)</b> 1701, 3768



## Answers

- 1) 5
- 2) 137
- 3) 298
- 4) 116
- 5) 128
- 6) 74
- 7) 115
- 8) 132
- 9) 92
- 10) 126
- 11) 180
- 12) 86
- 13) 149
- 14) 32
- 15) 107
- 16) 155
- 17) 63
- 18) 126
- 19) 132
- 20) 3