

	<i>30/03/20</i>
<i>1</i>	$9 \times 8$
<i>2</i>	$8 \times 2$
<i>3</i>	$6 \times 8$
<i>4</i>	$5 \times 5$
<i>5</i>	$7 \times 3$
<i>6</i>	$4 \times 8$
<i>7</i>	$5 \times 9$
<i>8</i>	$7 \times 6$
<i>9</i>	$10 \times 94$
<i>10</i>	$5 \times 9$
<i>11</i>	$7 \times ? = 35$
<i>12</i>	$9 \times ? = 63$
<i>13</i>	$3 \times ? = 12$
<i>14</i>	$6 \times ? = 42$
<i>15</i>	$8 \times ? = 64$
<i>16</i>	Pour faire 100
<i>17</i>	Pour faire 18
<i>18</i>	Pour faire 45
<i>19</i>	Pour faire 63
<i>20</i>	Pour faire 40