



*Carabine -14*

<i>CLASSEMENT</i>	<i>NOM PREMON</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>14</i>	<i>15</i>	<i>16</i>	<i>17</i>	<i>18</i>	<i>19</i>	<i>20</i>	<i>RESULTAT</i>
<i>1</i>	<i>ADAM S</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>5</i>	<i>169</i>
<i>2</i>	<i>SURANYI J</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>169</i>
<i>3</i>	<i>BRANDENBOURGER CH</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>5</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>154</i>

*Carabine -17*

<i>CLASSEMENT</i>	<i>NOM PREMON</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>14</i>	<i>15</i>	<i>16</i>	<i>17</i>	<i>18</i>	<i>19</i>	<i>20</i>	<i>RESULTAT</i>
<i>1</i>	<i>LAPATRE A</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>4</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>5</i>	<i>170</i>
<i>2</i>	<i>WILLOQUET A</i>	<i>5</i>	<i>3</i>	<i>9</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>9</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>7</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>5</i>	<i>2</i>	<i>129</i>

*Carabine Femme*

<i>CLASSEMENT</i>	<i>NOM PREMON</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>14</i>	<i>15</i>	<i>16</i>	<i>17</i>	<i>18</i>	<i>19</i>	<i>20</i>	<i>RESULTAT</i>
<i>1</i>	<i>SCHIRAR K</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>188</i>
<i>2</i>	<i>BEN KAHLA S</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>5</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>0</i>	<i>154</i>
<i>3</i>	<i>BRANDENBOURGER C</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>1</i>	<i>4</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>151</i>
<i>4</i>	<i>ANCELIN M</i>	<i>10</i>	<i>6</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>7</i>	<i>4</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>138</i>
<i>5</i>	<i>FOUBERT B</i>	<i>3</i>	<i>5</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>4</i>	<i>6</i>	<i>9</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>137</i>



