

**GABARITO OFICIAL**  
**VESTIBULAR MACKENZIE/2026 - 2º SEMESTRE**  
**11 DE JUNHO DE 2026**

**Português - Inglês - Física - Química -  
Matemática - Biologia - História - Geografia**

| <b>PORTUGUÊS</b> |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| <b>01</b>        | <b>02</b> | <b>03</b> | <b>04</b> | <b>05</b> | <b>06</b> | <b>07</b> | <b>08</b> | <b>09</b> | <b>10</b> |
| <b>C</b>         | <b>B</b>  | <b>B</b>  | <b>C</b>  | <b>D</b>  | <b>A</b>  | <b>B</b>  | <b>D</b>  | <b>A</b>  | <b>E</b>  |

| <b>INGLÊS</b> |           |           |           |           |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| <b>11</b>     | <b>12</b> | <b>13</b> | <b>14</b> | <b>15</b> |
| <b>B</b>      | <b>D</b>  | <b>A</b>  | <b>C</b>  | <b>E</b>  |

| <b>FÍSICA</b> |           |           |           |           |           |           |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| <b>16</b>     | <b>17</b> | <b>18</b> | <b>19</b> | <b>20</b> | <b>21</b> | <b>22</b> |
| <b>A</b>      | <b>C</b>  | <b>D</b>  | <b>B</b>  | <b>B</b>  | <b>E</b>  | <b>B</b>  |

| <b>QUÍMICA</b> |           |           |           |           |           |           |
|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| <b>23</b>      | <b>24</b> | <b>25</b> | <b>26</b> | <b>27</b> | <b>28</b> | <b>29</b> |
| <b>C</b>       | <b>B</b>  | <b>C</b>  | <b>D</b>  | <b>E</b>  | <b>B</b>  | <b>E</b>  |

| <b>MATEMÁTICA</b> |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| <b>30</b>         | <b>31</b> | <b>32</b> | <b>33</b> | <b>34</b> | <b>35</b> | <b>36</b> | <b>37</b> | <b>38</b> | <b>39</b> |
| <b>A</b>          | <b>C</b>  | <b>C</b>  | <b>E</b>  | <b>D</b>  | <b>E</b>  | <b>A</b>  | <b>D</b>  | <b>C</b>  | <b>B</b>  |

| <b>BIOLOGIA</b> |           |           |           |           |           |           |
|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| <b>40</b>       | <b>41</b> | <b>42</b> | <b>43</b> | <b>44</b> | <b>45</b> | <b>46</b> |
| <b>D</b>        | <b>C</b>  | <b>E</b>  | <b>B</b>  | <b>A</b>  | <b>D</b>  | <b>E</b>  |

| <b>HISTÓRIA</b> |           |           |           |           |           |           |
|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| <b>47</b>       | <b>48</b> | <b>49</b> | <b>50</b> | <b>51</b> | <b>52</b> | <b>53</b> |
| <b>B</b>        | <b>C</b>  | <b>B</b>  | <b>C</b>  | <b>A</b>  | <b>E</b>  | <b>E</b>  |

| <b>GEOGRAFIA</b> |           |           |           |           |           |           |
|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| <b>54</b>        | <b>55</b> | <b>56</b> | <b>57</b> | <b>58</b> | <b>59</b> | <b>60</b> |
| <b>A</b>         | <b>C</b>  | <b>D</b>  | <b>B</b>  | <b>E</b>  | <b>C</b>  | <b>D</b>  |