



GABARITO - PU3

Modelo Enem

INGLÊS
 ESPANHOL

LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS

| | | | | | |
|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| E 91 | (A) | (B) | ● | (D) | (E) |
| S 92 | (A) | (B) | (C) | ● | (E) |
| P 93 | (A) | ● | (C) | (D) | (E) |
| A 94 | (A) | (B) | ● | (D) | (E) |
| N 95 | (A) | ● | (C) | (D) | (E) |
| H 96 | ● | (B) | (C) | (D) | (E) |
| O 97 | (A) | (B) | ● | (D) | (E) |
| L 98 | (A) | (B) | (C) | (D) | ● |
| 99 | (A) | (B) | (C) | ● | (E) |
| 100 | (A) | (B) | (C) | (D) | ● |
| 101 | (A) | (B) | (C) | ● | (E) |
| 102 | (A) | (B) | (C) | ● | (E) |
| 103 | (A) | (B) | (C) | (D) | ● |
| 104 | (A) | (B) | (C) | ● | (E) |
| 105 | (A) | (B) | ● | (D) | (E) |
| 106 | (A) | (B) | (C) | (D) | ● |
| 107 | (A) | (B) | ● | (D) | (E) |
| 108 | (A) | (B) | ● | (D) | (E) |
| 109 | ● | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 110 | (A) | (B) | ● | (D) | (E) |
| 111 | (A) | (B) | (C) | (D) | ● |
| 112 | ● | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 113 | (A) | (B) | (C) | ● | (E) |
| 114 | ● | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 115 | (A) | (B) | (C) | (D) | ● |
| 116 | (A) | ● | (C) | (D) | (E) |
| 117 | ● | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 118 | ● | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 119 | ● | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 120 | ● | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 121 | (A) | (B) | (C) | (D) | ● |
| 122 | ● | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 123 | (A) | (B) | (C) | (D) | ● |
| 124 | (A) | ● | (C) | (D) | (E) |
| 125 | (A) | (B) | (C) | (D) | ● |
| 126 | (A) | (B) | ● | (D) | (E) |
| 127 | (A) | (B) | ● | (D) | (E) |
| 128 | ● | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 129 | (A) | (B) | ● | (D) | (E) |
| 130 | (A) | ● | (C) | (D) | (E) |
| 131 | ● | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 132 | (A) | ● | (C) | (D) | (E) |
| 133 | ● | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 134 | (A) | (B) | (C) | ● | (E) |
| 135 | (A) | ● | (C) | (D) | (E) |

MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS

| | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 136 | (A) | (B) | (C) | ● | (E) |
| 137 | (A) | (B) | (C) | (D) | ● |
| 138 | ● | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 139 | (A) | ● | (C) | (D) | (E) |
| 140 | (A) | ● | (C) | (D) | (E) |
| 141 | (A) | (B) | ● | (D) | (E) |
| 142 | (A) | (B) | ● | (D) | (E) |
| 143 | (A) | (B) | (C) | ● | (E) |
| 144 | (A) | ● | (C) | (D) | (E) |
| 145 | (A) | ● | (C) | (D) | (E) |
| 146 | (A) | (B) | ● | (D) | (E) |
| 147 | (A) | (B) | (C) | ● | (E) |
| 148 | (A) | (B) | (C) | ● | (E) |
| 149 | (A) | (B) | (C) | ● | (E) |
| 150 | (A) | (B) | ● | (D) | (E) |
| 151 | (A) | (B) | (C) | ● | (E) |
| 152 | (A) | (B) | (C) | ● | (E) |
| 153 | (A) | (B) | (C) | ● | (E) |
| 154 | (A) | ● | (C) | (D) | (E) |
| 155 | (A) | (B) | (C) | (D) | ● |
| 156 | (A) | (B) | (C) | (D) | ● |
| 157 | ● | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 158 | (A) | (B) | ● | (D) | (E) |
| 159 | ● | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 160 | (A) | ● | (C) | (D) | (E) |
| 161 | ● | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 162 | ● | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 163 | (A) | ● | (C) | (D) | (E) |
| 164 | (A) | ● | (C) | (D) | (E) |
| 165 | (A) | (B) | (C) | (D) | ● |
| 166 | (A) | (B) | (C) | ● | (E) |
| 167 | ● | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 168 | ● | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 169 | (A) | ● | (C) | (D) | (E) |
| 170 | (A) | ● | (C) | (D) | (E) |
| 171 | (A) | (B) | (C) | ● | (E) |
| 172 | ● | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 173 | (A) | (B) | (C) | (D) | ● |
| 174 | ● | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 175 | (A) | (B) | (C) | ● | (E) |
| 176 | (A) | (B) | (C) | ● | (E) |
| 177 | (A) | (B) | (C) | (D) | ● |
| 178 | (A) | (B) | ● | (D) | (E) |
| 179 | (A) | (B) | (C) | ● | (E) |
| 180 | ● | (B) | (C) | (D) | (E) |