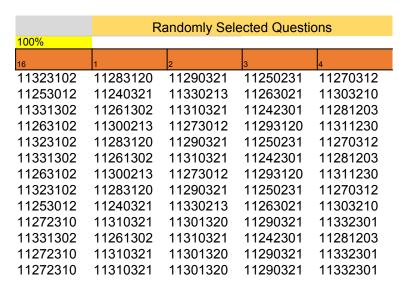
Cada questão correta vale 1 para uma única alternativa correta

Markin Bl

| un | na unica alternativa | Correla | | | | | | | | | | Du |
|------|----------------------|---------|----------|----------|-------|-----------|----------|------|------|------|------|------|
| | | | Percenta | age of c | orrec | t questio | ns: | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| | Aluno | Final | Pag ID |) Д | ınsw | Quest Inv | Corretas | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1001 | Aluno 1 | 50% | 1 | 2 | 4 | 10 | 8 0 | D/C | D | Α | Α | Α |
| 1002 | Aluno 2 | 56% | 2 | 5 | 4 | 10 | 19 | С | В | D | В | В |
| 1003 | Aluno 3 | 50% | 3 | 4 | 4 | 10 | 8 0 | C/D | В | С | С | B/D |
| 1004 | Aluno 4 | 19% | 4 | 1 | 4 | 10 | 03 | A/C | D | C/D | C/B | C/B |
| 1005 | Aluno 5 | 63% | 5 | 2 | 4 | 10 | 0 10 | С | D | Α | Α | Α |
| 1006 | Aluno 6 | 56% | 6 | 4 | 4 | 10 | 09 | D | В | С | С | D |
| 1007 | Aluno 7 | 63% | 7 | 1 | 4 | 10 | 0 10 | С | D | D | В | В |
| 1008 | Aluno 8 | 63% | 8 | 2 | 4 | 10 | 0 10 | С | D | Α | Α | Α |
| 1009 | Aluno 9 | 50% | 9 | 5 | 4 | 10 | 8 0 | D/C | В | A/D | В | В |
| 1010 | Aluno 10 | 56% | 10 | 3 | 4 | 10 | 09 | С | С | D | В | В |
| 1011 | Aluno 11 | 50% | 11 | 4 | 4 | 10 | 28 | D | В | 0/C | С | D |
| 1012 | Aluno 12 | 56% | 12 | 3 | 4 | 10 | 09 | С | С | D | В | В |
| 1013 | Aluno 13 | 56% | 13 | 3 | 4 | 10 | 09 | С | С | D | В | В |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

ng Reading Erros 26 ank (no Marking) 0

| plica | plicate Markings 0 | | | | | | | | | | |
|-------|--------------------|------|------|------|----------|----------|----------|----------|----------|--|--|
| 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | | |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | |
| С | D | Α | C/A | Α | 11261203 | 11303210 | 11330213 | 11310132 | 11240231 | | |
| В | Α | Α | 0/B | D | 11293102 | 11322013 | 11311320 | 11271023 | 11282031 | | |
| С | С | Α | С | С | 11251320 | 11322013 | 11291203 | 11273102 | 11301320 | | |
| С | Α | C/B | A/D | B/D | 11322301 | 11282130 | 11251320 | 11331023 | 11241032 | | |
| С | D | Α | Α | Α | 11261203 | 11303210 | 11330213 | 11310132 | 11240231 | | |
| B/C | С | Α | С | С | 11251320 | 11322013 | 11291203 | 11273102 | 11301320 | | |
| С | Α | В | D | D | 11322301 | 11282130 | 11251320 | 11331023 | 11241032 | | |
| С | D | Α | Α | Α | 11261203 | 11303210 | 11330213 | 11310132 | 11240231 | | |
| В | Α | Α | В | D | 11293102 | 11322013 | 11311320 | 11271023 | 11282031 | | |
| D | Α | D | B/A | С | 11323201 | 11253201 | 11263120 | 11243021 | 11283012 | | |
| С | С | Α | 0/C | С | 11251320 | 11322013 | 11291203 | 11273102 | 11301320 | | |
| D | C/A | D | Α | С | 11323201 | 11253201 | 11263120 | 11243021 | 11283012 | | |
| D | Α | D | D/A | С | 11323201 | 11253201 | 11263120 | 11243021 | 11283012 | | |



| alterna order alternativ | questão tem tivas correta n, 0, 1, 2, 3 (vas). A mais a mais errad | as, nesta (com 4 s correta é | | | | | | | 0 1 | B 1 0,3 | C 2 0,2 | D 3 0,1 Weigh | 4 0 | F 5 | G 6 0 | | | | | | | | | | | | 0 | |
|--------------------------------|---|------------------------------------|--------|---|-----------|----------|----------|----------|--------|---------------|---------|---------------|--------|-----|-------|-----|-------|-----|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|----------|---------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 100% | | | | | 100% | | | 100% |
| 1001 | Aluno | Final 203% | Page 1 | 2 | Answ 4 | Quest 10 | Inv 0 | Grad | 0 | 2 | 3 | 1 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 0,1 | 10 | D/C | 2 D | 3 A | 4 A | 5 A | 6 C | 7 D | 8 A | 9 C/A | 10 A |
| 1001 | Aluno | | 2 | 5 | 4 | 10 | 1 | 8,1 8 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | С | В | D | В | В | В | A | A | 0/B | D |
| | Aluno 1 | 200% 203% | 3 | 4 | 4 | 10 | 0 | | | 1 | 1 | 1 | 0.1 | ' | 1 | 1 | 0 | 1 | C/D | В | С | С | B/D | С | C | | С | С |
| 1003 | Aluno 3 | | 4 | 1 | 4 | 10 | 0 | 8,1 | 0 | | • | 0.0 | 0,1 | 1 | 1 | | 0.4 | 0.0 | A/C | D D | C/D | | C/B | С | | A C/B | | B/D |
| 1004 | Aluno 4 | 103% | 5 | 2 | 4 | 10 | 0 | 4,1 9 | 0 | 1 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 1 | 1 | 0,3 | 0,1 | 0,2 | C | D | | C/B | A | С | A D | | A/D A | |
| 1005 1006 | Aluno (| 225% 203% | 6 | 4 | 4 | 10 | 0 | 8,1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0,1 | 1 | 1 | 1 | 1 | D | В | A C | A C | D | B/C | С | A | C | A C |
| 1006 | Aluno (| 205% | 7 | 1 | 4 | 10 | 0 | 9 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | С | D | D | В | В | С | A | В | D | D |
| 1007 | Aluno 7 Aluno 8 | 225% | 8 | 2 | 4 | 10 | 0 | 9 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | С | D | A | А | А | С | D | А | A | A |
| 1008 | Aluno (| 208% | 9 | 5 | 4 | 10 | 0 | 8,3 | 0 | 1 | 0,3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | D/C | В | A/D | В | В | В | A | A | В | D |
| 1009 | Aluno 1 | 203% | 10 | 3 | 4 | 10 | 0 | 8,1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0,1 | 1 | С | С | D | В | В | D | A | D | B/A | C |
| 1010 | Aluno 1 | 175% | 11 | 4 | 4 | 10 | 2 | 7 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0,1 | 1 | D | В | 0/C | С | D | С | C | A | 0/C | С |
| 1012 | Aluno 12 | | 12 | 3 | 4 | 10 | 0 | 8,2 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0,2 | 1 | 1 | 1 | С | С | D | В | В | D | C/A | D | A | С |
| 1013 | Aluno 1 | 208% | 13 | 3 | 4 | 10 | 0 | 8,3 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0,3 | 1 | С | С | D | В | В | D | A | D | D/A | С |

esses números possuem o seguinte significa: temos nesta prova questões de 4 alternativas, assim ver como foi sorteado com os 4 últimos dígitos

Exempl o:

| os definir esses pesos >> (4-2)/4 (4-3)/4 (4-0)/4 (4-1)/4 | foi 6372301 sortead 2301 0 | A=2 | B=3 | C=0 | D=1 | resposta correta é a C |
|---|----------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------------------------|
| 05 definit esses pesos >> (4-2)/4 (4-0)/4 (4-1)/4 | os definir esses pesos >> | (4-2)/4 | (4-3)/4 | (4-0)/4 | (4-1)/4 | |

Randomly Selected Questions

| | i | | | | | | | i | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1203 | 3210 | 0213 | 0132 | 0231 | 3102 | 3120 | 0321 | 0231 | 0312 |
| 3102 | 2013 | 1320 | 1023 | 2031 | 3012 | 0321 | 0213 | 3021 | 3210 |
| 1320 | 2013 | 1203 | 3102 | 1320 | 1302 | 1302 | 0321 | 2301 | 1203 |
| 2301 | 2130 | 1320 | 1023 | 1032 | 3102 | 0213 | 3012 | 3120 | 1230 |
| 1203 | 3210 | 0213 | 0132 | 0231 | 3102 | 3120 | 0321 | 0231 | 0312 |
| 1320 | 2013 | 1203 | 3102 | 1320 | 1302 | 1302 | 0321 | 2301 | 1203 |
| 2301 | 2130 | 1320 | 1023 | 1032 | 3102 | 0213 | 3012 | 3120 | 1230 |
| 1203 | 3210 | 0213 | 0132 | 0231 | 3102 | 3120 | 0321 | 0231 | 0312 |
| 3102 | 2013 | 1320 | 1023 | 2031 | 3012 | 0321 | 0213 | 3021 | 3210 |
| 3201 | 3201 | 3120 | 3021 | 3012 | 2310 | 0321 | 1320 | 0321 | 2301 |
| 1320 | 2013 | 1203 | 3102 | 1320 | 1302 | 1302 | 0321 | 2301 | 1203 |
| 3201 | 3201 | 3120 | 3021 | 3012 | 2310 | 0321 | 1320 | 0321 | 2301 |
| 3201 | 3201 | 3120 | 3021 | 3012 | 2310 | 0321 | 1320 | 0321 | 2301 |

| Pag | ID | Answ | Quest | Inv | Grad | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-----|----|------|-------|-----|------|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 4 | 10 | 0 | 8 | D/C | D | А | Α | А | С | D | А | C/A | Α | 11261203 | 11303210 | 11330213 | 11310132 | 11240231 | 11323102 | 11283120 | 11290321 | 11250231 | 11270312 |
| 2 | 5 | 4 | 10 | 1 | 9 | С | В | D | В | В | В | Α | А | 0/B | D | 11293102 | 11322013 | 11311320 | 11271023 | 11282031 | 11253012 | 11240321 | 11330213 | 11263021 | 11303210 |
| 3 | 4 | 4 | 10 | 0 | 8 | C/D | В | С | С | B/D | С | С | А | С | С | 11251320 | 11322013 | 11291203 | 11273102 | 11301320 | 11331302 | 11261302 | 11310321 | 11242301 | 11281203 |
| 4 | 1 | 4 | 10 | 0 | 3 | A/C | D | C/D | С/В | С/В | С | Α | C/B | A/D | B/D | 11322301 | 11282130 | 11251320 | 11331023 | 11241032 | 11263102 | 11300213 | 11273012 | 11293120 | 11311230 |
| 5 | 2 | 4 | 10 | 0 | 10 | С | D | А | Α | А | С | D | А | Α | А | 11261203 | 11303210 | 11330213 | 11310132 | 11240231 | 11323102 | 11283120 | 11290321 | 11250231 | 11270312 |
| 6 | 4 | 4 | 10 | 0 | 9 | D | В | С | С | D | B/C | С | Α | С | С | 11251320 | 11322013 | 11291203 | 11273102 | 11301320 | 11331302 | 11261302 | 11310321 | 11242301 | 11281203 |
| 7 | 1 | 4 | 10 | 0 | 10 | С | D | D | В | В | С | Α | В | D | D | 11322301 | 11282130 | 11251320 | 11331023 | 11241032 | 11263102 | 11300213 | 11273012 | 11293120 | 11311230 |
| 8 | 2 | 4 | 10 | 0 | 10 | С | D | А | Α | А | С | D | А | Α | А | 11261203 | 11303210 | 11330213 | 11310132 | 11240231 | 11323102 | 11283120 | 11290321 | 11250231 | 11270312 |
| 9 | 5 | 4 | 10 | 0 | 8 | D/C | В | A/D | В | В | В | Α | Α | В | D | 11293102 | 11322013 | 11311320 | 11271023 | 11282031 | 11253012 | 11240321 | 11330213 | 11263021 | 11303210 |
| 10 | 3 | 4 | 10 | 0 | 9 | С | С | D | В | В | D | Α | D | В/А | С | 11323201 | 11253201 | 11263120 | 11243021 | 11283012 | 11272310 | 11310321 | 11301320 | 11290321 | 11332301 |
| 11 | 4 | 4 | 10 | 2 | 8 | D | В | 0/C | С | D | С | С | А | 0/C | С | 11251320 | 11322013 | 11291203 | 11273102 | 11301320 | 11331302 | 11261302 | 11310321 | 11242301 | 11281203 |
| 12 | 3 | 4 | 10 | 0 | 9 | С | С | D | В | В | D | C/A | D | Α | С | 11323201 | 11253201 | 11263120 | 11243021 | 11283012 | 11272310 | 11310321 | 11301320 | 11290321 | 11332301 |
| 13 | 3 | 4 | 10 | 0 | 9 | С | С | D | В | В | D | Α | D | D/A | С | 11323201 | 11253201 | 11263120 | 11243021 | 11283012 | 11272310 | 11310321 | 11301320 | 11290321 | 11332301 |

Esses NÚMERO DA PROVA têm que inserir na mão, conforme ondem que foi digitalizada

| PAG | | RG | Nome Completo |
|-----|---|------|---------------|
| 1 | 2 | 1001 | Aluno 1 |
| 2 | 5 | 1002 | Aluno 2 |
| 3 | 4 | 1003 | Aluno 3 |
| 4 | 1 | 1004 | Aluno 4 |
| 5 | 2 | 1005 | Aluno 5 |
| 6 | 4 | 1006 | Aluno 6 |
| 7 | 1 | 1007 | Aluno 7 |
| 8 | 2 | 1008 | Aluno 8 |
| 9 | 5 | 1009 | Aluno 9 |
| 10 | 3 | 1010 | Aluno 10 |
| 11 | 4 | 1011 | Aluno 11 |
| 12 | 3 | 1012 | Aluno 12 |
| 13 | 3 | 1013 | Aluno 13 |