EVADAC

Sistema de Corrección Online

Informe EVADAC Individual (IEI)



Nombre y apellidos: XXXX XXXX XXXX Centro: 28900 - GIUNTIPSYCHOMETRICS Población: MADRID Fecha de informe: 10/09/2021

Curso: 5 Grupo: 1 Nº de orden: 1 Sexo: 1 Edad: 10

| Curso: 5 Grupo: | | | \perp | 1 | | | | | | Nº o | de or | den: | 1 | | | | S | exo: | | 1 | | | | | E | Edad: | 10 | 0 | | |
|------------------------|--|--------------|-------------------|-------|--------|------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|---------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|----------|-------|-------|----------|-----|--------|
| | | | Items | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | | |
| | | | Solución | 7 | 8 | 9 | 13 | 9 | 29 | 59 | 97 | 965 | 90 | 60 | 640 | 901 | 5 | 4 | 31 | 36 | 422 | 633 | 8 | 67 | 62 | 381 | 61 | 742 | FAE | FRE |
| | (S1) Contar para hallar la suma | | | | | Х | | | Х | | | Х | | | | х | | | | | | | | | | | | | 4 | 9.3% |
| | (S2) Errores en recuperación de hechos numéricos | | | | | | х | | Х | | х | Х | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | 9.3% |
| SUMA | (S3) Coloca erróneamente las cantidades | | | | | Х | | Х | | Х | | | Х | Х | | х | | | | | | | | | | | | | 7 | 16.27% |
| (S) | (S4) Empiezan las o _l izquierda | peracion, | es por la | Х | | | | | Х | | | Х | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 6.97% |
| | (S5) Errores en las l | levadas | | | | Х | | | | | Х | | Х | | | х | | | | | | | | | | | | | 4 | 9.3% |
| | TOTAL (S) PONR* PORI* PRI* | | | | | | | | | | | | | 22 | 51.17% | | | | | | | | | | | | | | | |
| * PONR: | Porcentaje de Respuestas | ıs No Reali: | zadas * PORI: Por | rcent | aje de | Resp | uesta | s Inco | rrecta | s en c | ada ti | po de | opera | ıción | * PRI: | : Porce | entaje | de Re | spues | stas I | nsufic | ientes | (PONR | + POR | <u> </u> | | | | | |
| | (R1) Errores en la rec numéricos | cuperaci | ón de hechos | | | | | | | | | | | | | | Х | | | | Х | | х | | | Х | | | 4 | 9.3% |
| | (R2) Restar la cifra r tener en cuenta la p | | la menor sin | | | | | | | | | | | | | | | Х | | | | | Х | | | Х | | Х | 4 | 9.3% |
| | (R3) Coloca errónea | mente la | s cantidades | | | | | | | | | | | | | | | | Х | | Х | | | X | | | | | 3 | 6.97% |
| RESTA | (R4) Empieza las ope izquierda | eracione | s por la | | | | | | | | | | | | | | | | | х | | | | | | | | | 1 | 2.32% |
| (R) | (R5) Errores en las l | .levadas | | | | | | | | | | | | | | | | | Х | | | | х | | Х | | | х | 4 | 9.3% |
| | (R6) Errores en la ci | fra cero | | | | | | | | | | | | | | | | Х | | | | | | | | | | | 1 | 2.32% |
| | (R7) Confunde y alte una sola operación | erna sum | a y resta en | | | | | | | | | | | | | | х | | | Х | Х | | | Х | | | | | 4 | 9.31% |
| TOTAL (P) | | | | | | | | | | | PORI* | | 48.84% | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | TO | TAL (| S+R) | 43 | 100% |

| | : Correcto | Х | : Error | - | : No realizado |
|--|------------|---|---------|---|----------------|
|--|------------|---|---------|---|----------------|

| Nombre y apellidos: | | xxxx xxxx xxxx | | Centro: | 28900 | - GIU | NTIPSY | СНОМЕ | TRICS | | Población: | | MA | MADRID | | Fed | ha de i | nforme | e: | 10/09/2 | 2021 |
|---------------------------------|---|--|---------------------|-----------------------|-----------|---------|----------|-------------|--------|------------|------------|------------|---------|----------|-----------|---------|---------|--------|-----------|---------|------|
| Curso: 5 Grupo: 1 | | | | № de orden: 1 Sexo: 1 | | | | | | 1 | | | | | Edac | d: | 10 | | | | |
| | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 32 33 34 35 | | | | 37 38 39 | | | 40 | 505 | EDF. | | | | |
| Solución | | | | | 24 | 108 | 2331 | 1779 | 1518 | 21690 | 27816 | 54740 | 3 | 12 | 7 | 43 | 13 | 32 | 48 | FAE | FRE |
| | (M1) Errores en la memorización de las tablas | | | | | - | _ | - | - | - | - | - | | | | | | | | 0 | 0% |
| | (M2) Errores en las llevadas | | | | | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | 0 | 0% |
| MULTIPLICACIÓN | (M3) E | rrores co | on la cifra cero | | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | 0 | 0% |
| (M) | | (M4) Errores al colocar el primer resultado de la multiplicación por la segunda cifra | | | | | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | 0 | 0% |
| | (M5) C | onfusión | con otra operaci | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | 0 | 0% | | | | |
| | | | | | | | | | | | | TOTAL | | 20 | NR*)% | C |)% | | રા*)% | 0 | 0% |
| * PONR: Porcentaje de Re | espuesta | s No Realiz | zadas * PORI: Porce | ntaje de Respuesta | s Incorre | ctas en | cada tip | o de ope | ración | * PRI: Por | centaje de | e Respuest | as Insu | icientes | (PONR | + PORI) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | (D1) Di | (D1) Dificultades al operar con el dividendo | | | | | | | | | | | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0% |
| | (D2) En el divisor le es muy difícil trabajar con más de una cifra | | | | | | | | | | | | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0% |
| DIVISIÓN | (D3) E | (D3) Errores con la cifra cero | | | | | | | | | | | - | - | | - | - | - | - | 0 | 0% |
| (D) | (D4) E | rrores al | bajar las cifras | | | | | | | | | | - | ı | - | - | - | - | - | 0 | 0% |
| | (D5) E | rrores en | el cociente | | - | | | | | | | | - | - | - | - | - | - | 0 | 0% | |
| | TOTAL (D) PONR* PRI* PORI* 17.5% 17.5% 0% | | | | | | | | | | | | 0 | 0% | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | Т | OTAL (| M+D) | 0 | 0% |

| Nombre y apellidos: XXXX XXXX XXXX | | | Centro: | 28900 - | GIUNTIPSY | CHOMETRI | cs | Población: MADRID | | | F | echa d | e informe: | 10/09/2021 | | |
|------------------------------------|---|--------|---------|---------|-----------|----------|----|--------------------------|----|-------|----|--------|------------|------------|---|--|
| Curso: | 5 | Grupo: | 1 | | Nº de | orden: | 1 | Sex | ю: | 1 | | | Edad: | 10 | | |
| Gráfico de errores | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 0 1 2 3 | 4 | 5 6 | 7 8 9 | 10 | 11 12 | 13 14 | 15 | 16 17 | 18 | 19 20 | 21 | 22 | 23 24 | 25 + | | |
| S1 - | | | | | | | | | | | | | | | | |
| S2 - | | | | | | | | | | | | | | | | |
| S3 - | | | | | | | | | | | | | | | | |
| S4 - | | | | | | | | | | | | | | | | |
| S5 - | | | | | | | | | | | | | | | | |
| R1 — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| R3 - | | | | | | | | | | | | | | | | |
| R4 — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| R5 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| R6 — | | | | | | | | | | | | | | | - | |
| R7 - | | | | | | | | | | | | | | | | |