

PAUTA DE CORRECCIÓN

ENSAYO SIMCE N°3 II MEDIO

Nº	CORRECTA	PTJE	EJE
1	A	1	Números y Operaciones
2	A	1	Números y Operaciones
3	B	1	Números y Operaciones
4	C	1	Datos y Probabilidades
5	B	1	Números y Operaciones
6	D	1	Números y Operaciones
7	D	1	Álgebra y Ecuaciones
8	C	1	Números y Operaciones
9	C	1	Números y Operaciones
10	A	1	Números y Operaciones
11	A	1	Números y Operaciones
12	A	1	Números y Operaciones
13	A	1	Álgebra y Ecuaciones
14	D	1	Números y Operaciones
15	D	1	Álgebra y Ecuaciones
16	C	1	Geometría y Medición
17	A	1	Álgebra y Ecuaciones
18	C	1	Álgebra y Ecuaciones
19	C	1	Números y Operaciones
20	B	1	Números y Operaciones
21	A	1	Álgebra y Ecuaciones
22	D	1	Álgebra y Ecuaciones
23	B	1	Geometría y Medición
24	B	1	Datos y Probabilidades
25	D	1	Álgebra y Ecuaciones

26	D	1	Geometría y Medición
27	A	1	Álgebra y Ecuaciones
28	C	1	Datos y Probabilidades
29	D	1	Geometría y Medición
30	A	1	Datos y Probabilidades
31	B	1	Geometría y Medición
32	B	1	Datos y Probabilidades
33	C	1	Álgebra y Ecuaciones
34	A	1	Datos y Probabilidades
35	B	1	Geometría y Medición
36	B	1	Datos y Probabilidades
37	C	1	Datos y Probabilidades
38	D	1	Datos y Probabilidades
39		2	Álgebra y Ecuaciones
40		2	Números y Operaciones

PAUTA DE CORRECCIÓN

PREGUNTA ABIERTA

- **Pregunta 39:**

2 puntos: el alumno indica que la figura que representa el número 11 está formada por:

Círculo blanco; círculo negro; círculo blanco; círculo negro.

Además explica cómo llegó a la respuesta correcta

1 punto: el alumno indica en forma correcta el patrón para formar el número; pero no explica cómo llegó a la respuesta correcta.

0 punto: el alumno indica un patrón diferente para formar el número 11.

- **Pregunta 40:**

2 puntos: el alumno responde que necesita 13 frascos y explica la forma en que llegó a la respuesta correcta.

1 punto: el alumno responde que necesita 13 frascos, pero no explica cómo llegó a la respuesta correcta.

0 punto: el alumno una cantidad incorrecta de frascos.