



Junta de Andalucía

Recurso

Plantilla de codificación

Materia / Área: Matemáticas

Curso: 4.º Primaria



Ítem 1

Fecha de creación	18/11/2024
Identificador	RE_4EP_MAT_16_1
Curso	4º Primaria
Proceso cognitivo	IDENTIFICAR Y APRENDER
Competencias específicas	CE2 CE3 CE5
Saberes básicos	ME MA.02.A.1.1. MA.02.E.3.1. MA.02.B.1.3.
Enunciado y respuestas	
<p>Fíjate en el horario de la clínica. Señala las dos opciones correctas.</p> <p>A) Domingos. Abre a las 10:00 y cierra a las 12:00. Está abierto 2 horas.</p> <p>B) Los lunes está cerrado.</p> <p>C) Sábados. Abre a las 11:30 y cierra a las 14:30.</p> <p>D) De lunes a viernes cierra a las 21:00.</p>	
Respuesta correcta	A y D
Codificación	Código 2: respuesta correcta. Código 1: respuesta parcialmente correcta. Código 0: cualquier otra respuesta. Código 9: respuesta en blanco.

Ítem 2

Fecha de creación	18/11/2024
Identificador	RE_4EP_MAT_16_2
Curso	4º Primaria
Proceso cognitivo	APLICAR
Competencias específicas	CE1 CE3 CE4 CE5 CE6
Saberes básicos	ME MA.02.A.3.4. MA.02.A.4.3. MA.02.A.3.4. MA.02.B.1.3. MA.02.A.4.1.
Enunciado y respuestas	
<p>Atendiendo al horario de la clínica. ¿Cuántas horas permanece abierta la clínica de lunes a viernes? Marca la respuesta correcta.</p> <p>A) $9 \times 5 = 45$ horas. B) $10 \times 5 = 50$ horas. C) $11 \times 5 = 55$ horas. D) $12 \times 5 = 60$ horas.</p>	
Respuesta correcta	C
Codificación	Código 1: respuesta correcta. Código 0: cualquier otra respuesta. Código 9: respuesta en blanco.

Ítem 3

Fecha de creación	18/11/2024
Identificador	RE_4EP_MAT_16_3
Curso	4º Primaria
Proceso cognitivo	ANALIZAR
Competencias específicas	CE1 CE3 CE6
Saberes básicos	ES MA.02.D.2.1. MA.02.E.3.1 MA.02.E.1.1.
Enunciado y respuestas	
<p>Observa el calendario del mes de febrero y marca dos respuestas falsas.</p> <p>A) Se adiestra 3 veces al mes. B) Hay el mismo número de días de adiestramiento que de vacunación. C) Hay más días de cirugías que de consultas. D) Hay menos días de peluquería que de vacunas.</p>	
Respuesta correcta	C y D
Codificación	Código 2: respuesta correcta. Código 1: respuesta parcialmente correcta. Código 0: cualquier otra respuesta. Código 9: respuesta en blanco.

Ítem 4

Fecha de creación	18/11/2024
Identificador	RE_4EP_MAT_16_4
Curso	4º Primaria
Proceso cognitivo	CREAR Y VALORAR
Competencias específicas	CE2 CE3 CE4 CE5 CE6
Saberes básicos	NU MA.02.A.3.5. MA.02.A.3.6. MA.02.A.3.4. MA.02.B.1.2. MA.02.D.3.1.
Enunciado y respuestas	
Fíjate en la lista de precios y en la información de clientes . ¿Podrán Jimena y Manuel , además de todos los servicios contratados este mes, vacunar a su perra con el presupuesto que tienen ?	
Datos	
Operaciones	
Solución	
Marca la respuesta correcta . A) Les costaría 159 € y no pueden. B) Necesitan 8 € más. C) Si gastan $100 + 34 + 25 = 159$ € tienen dinero suficiente. D) Si, y aún le sobran 9 € del presupuesto.	
Respuesta correcta	A
Codificación	Código 1: respuesta correcta. Código 0: cualquier otra respuesta. Código 9: respuesta en blanco.

Ítem 5

Fecha de creación	18/11/2024
Identificador	RE_4EP_MAT_16_5
Curso	4º Primaria
Proceso cognitivo	CREAR Y VALORAR
Competencias específicas	CE2 CE3 CE4 CE6
Saberes básicos	NU MA.02.A.2.5. MA.02.A.3.8. MA.02.A.3.4. MA.02.A.2.7.
Enunciado y respuestas	
<p>Atendiendo a la información de los clientes, ¿qué días podrán llevar Jimena y Manuel a su perra al adiestramiento y a la peluquería? Marca la respuesta correcta.</p> <p>A) Adiestramiento: Jueves 4 y domingo 14. Peluquería: Lunes 1. B) Adiestramiento: Jueves 4 y jueves 18. Peluquería: Domingo 7. C) Adiestramiento: Domingo 14 y jueves 18. Peluquería: Lunes 1. D) Adiestramiento: Jueves 4 y jueves 18. Peluquería: Viernes 19.</p>	
Respuesta correcta	B
Codificación	Código 1: respuesta correcta. Código 0: cualquier otra respuesta. Código 9: respuesta en blanco.

Ítem 6

Fecha de creación	18/11/2024			
Identificador	RE_4EP_MAT_16_6			
Curso	4º Primaria			
Proceso cognitivo	ANALIZAR			
Competencias específicas	CE1 CE2 CE3 CE4 CE5			
Saberes básicos	NU MA.02.A.3.4. MA.02.A.2.5. MA.02.B.1.1. MA.02.B.1.2.			
Enunciado y respuestas				
Fijándote en la información de los clientes , calcula cuántos kilómetros recorren Carlos y Sonia al mes .				
<table><tr><td>Datos</td></tr><tr><td>Operaciones</td></tr><tr><td>Solución</td></tr></table>		Datos	Operaciones	Solución
Datos				
Operaciones				
Solución				
Marca las dos respuestas correctas . A) $(89 \times 5) + 2 = 447$ km. B) $(89 \times 2) \times 5 = 890$ km. C) $(89 + 2) \times 5 = 447$ km. D) $(89 + 89) \times 5 = 890$ km.				
Respuesta correcta	B y D			
Codificación	Código 2: respuesta correcta. Código 1: respuesta parcialmente correcta. Código 0: cualquier otra respuesta. Código 9: respuesta en blanco.			

Ítem 7

Fecha de creación	18/11/2024
Identificador	RE_4EP_MAT_16_7
Curso	4º Primaria
Proceso cognitivo	IDENTIFICAR Y COMPRENDER
Competencias específicas	CE 2 CE4 CE5
Saberes básicos	ME MA.02.C.4.2. MA.02.C.1.4. MA.02.C.1.1.
Enunciado y respuestas	
<p>Observa el campo de adiestramiento. ¿Qué dos tipos de figuras geométricas puedes ver? Marca la respuesta correcta.</p> <p>A) Triángulos y rectángulo. B) Triángulos y cuadrado. C) Triángulos y romboide. D) Triángulos y pentágono.</p>	
Respuesta correcta	B
Codificación	Código 1: respuesta correcta. Código 0: cualquier otra respuesta. Código 9: respuesta en blanco.

Ítem 8

Fecha de creación	18/11/2024
Identificador	RE_4EP_MAT_16_8
Curso	4º Primaria
Proceso cognitivo	APLICAR
Competencias específicas	CE6
Saberes básicos	AL MA.02.D.3.1. MA.02.D.3.2.
Enunciado y respuestas	
<p>Atendiendo a la información de los campos de adiestramiento, calcula el precio del primer terreno.</p> <p>Ayúdate de: Precio 1^{er} terreno + precio 2º terreno = Precio total</p> <p>Marca la repuesta correcta.</p> <p>A) 40.000 €. B) 20.000 €. C) 50.000 €. D) 30.000 €.</p>	
Respuesta correcta	D
Codificación	Código 1: respuesta correcta. Código 0: cualquier otra respuesta. Código 9: respuesta en blanco.

Adaptación Curricular

Ítem adaptado 1

Fecha de creación	18/11/2024
Identificador	RE_AC_4EP_MAT_16_1
Curso	4º Primaria
Proceso cognitivo	IDENTIFICAR Y COMPRENDER
Competencias específicas	CE2 CE3 CE5
Saberes básicos	ME MA.02.A.1.1. MA.02.E.3.1. MA.02.B.1.3.
Enunciado y respuestas	
<p>Fíjate en el horario de la clínica y marca las dos opciones correctas.</p> <p>A) Domingos. Abre a las 10 y cierra a las 12. B) Lunes. Abre a las 9 y media de la mañana. C) Sábados. Abre a las 11 y media y cierra a las dos. D) De lunes a viernes cierra a las 9 de la noche.</p>	
Respuesta correcta	A y D
Codificación	Código 2: respuesta correcta. Código 1: respuesta parcialmente correcta. Código 0: cualquier otra respuesta. Código 9: respuesta en blanco.

Ítem adaptado 2

Fecha de creación	18/11/2024
Identificador	RE_4EP_AC_MAT_16_2
Curso	4º Primaria
Proceso cognitivo	APLICAR
Competencias específicas	CE1 CE3 CE4 CE5 CE6
Saberes básicos	ME MA.02.A.3.4. MA.02.A.4.3. MA.02.A.3.4. MA.02.B.1.3. MA.02.A.4.1.
Enunciado y respuestas	
<p>Observa el horario de la clínica. ¿Cuántas horas al mes abre en domingo? Escoge la respuesta correcta.</p> <p>A) $3 + 3 + 3 = 9$ horas. B) $1 + 1 + 1 = 3$ horas. C) $2 + 2 + 2 = 6$ horas. D) $4 + 4 + 4 = 12$ horas.</p>	
Respuesta correcta	C
Codificación	Código 1: respuesta correcta. Código 0: cualquier otra respuesta. Código 9: respuesta en blanco.

Ítem adaptado 3

Fecha de creación	18/11/2024
Identificador	RE_AC_4EP_MAT_16_3
Curso	4º Primaria
Proceso cognitivo	ANALIZAR
Competencias específicas	CE1 CE3 CE6
Saberes básicos	ES MA.02.D.2.1. MA.02.E.3.1 MA.02.E.1.1.
Enunciado y respuestas	
<p>Fíjate en el calendario del mes de febrero y marca dos respuestas correctas.</p> <p>A) Hay los mismos días de peluquería que de vacunación. B) Se puede ir el 28 de febrero de 10 a 12. C) La diferencia entre los días de consulta y adiestramiento es 7. D) Es imposible ir a adiestramiento 5 veces al mes.</p>	
Respuesta correcta	C y D
Codificación	Código 2: respuesta correcta. Código 1: respuesta parcialmente correcta. Código 0: cualquier otra respuesta. Código 9: respuesta en blanco.

Ítem adaptado 4

Fecha de creación	18/11/2024
Identificador	RE_AC_4EP_MAT_16_4
Curso	4º Primaria
Proceso cognitivo	CREAR Y VALORAR
Competencias específicas	CE2 CE3 CE4 CE5 CE6
Saberes básicos	NU MA.02.A.3.5. MA.02.A.3.6. MA.02.A.3.4. MA.02.B.1.2. MA.02.D.3.1.
Enunciado y respuestas	
Observa la lista de precios y la información de los clientes . Calcula cuánto dinero le sobra a Jimena y Manuel del presupuesto después de pagar las clases de adiestramiento.	
Datos	
Operaciones	
Solución	
Señala la respuesta correcta .	
A) Les costaría 100 € y les sobra 50 €. B) Les costaría 50 € y les sobra 100 €. C) Si gastan $50 + 50 = 100$ € no tienen dinero suficiente. D) Les hace falta 50 €.	
Respuesta correcta	A
Codificación	Código 1: respuesta correcta. Código 0: cualquier otra respuesta. Código 9: respuesta en blanco.

Ítem adaptado 5

Fecha de creación	18/11/2024
Identificador	RE_AC_4EP_MAT_16_5
Curso	4º Primaria
Proceso cognitivo	CREAR Y VALORAR
Competencias específicas	CE2 CE3 CE4 CE6
Saberes básicos	NU MA.02.A.2.5. MA.02.A.3.8. MA.02.A.3.4. MA.02.A.2.7.
Enunciado y respuestas	
<p>Lee la información de clientes de Jimena y Manuel y señala que días pueden escoger para llevar a su perra a la peluquería canina. Marca la respuesta correcta.</p> <p>A) Pueden escoger entre el miércoles 10 o viernes 19. B) Pueden escoger entre el lunes 1 o domingo 7. C) Pueden escoger entre el lunes 1 o miércoles 17. D) Pueden escoger entre el domingo 7 o viernes 19.</p>	
Respuesta correcta	B
Codificación	Código 1: respuesta correcta. Código 0: cualquier otra respuesta. Código 9: respuesta en blanco.

Ítem adaptado 6

Fecha de creación	18/11/2024
Identificador	RE_AC_4EP_MAT_16_6
Curso	4º Primaria
Proceso cognitivo	APLICAR
Competencias específicas	CE1 CE2 CE3 CE4 CE5
Saberes básicos	NU MA.02.A.3.4. MA.02.A.2.5. MA.02.B.1.1. MA.02.B.2.1.
Enunciado y respuestas	
Atendiendo a la información de los clientes . ¿Cuántos kilómetros recorren Carlos y Sonia cuando van a la clínica en un día ?	
Datos	
Operaciones	
Solución	
Marca dos respuestas correctas . A) $48 + 56 = 94$ kilómetros. B) $48 + 56 = 104$ kilómetros. C) $56 + 48 = 94$ kilómetros. D) $56 + 48 = 104$ kilómetros.	
Respuesta correcta	B y D
Codificación	Código 2: respuesta correcta. Código 1: respuesta parcialmente correcta. Código 0: cualquier otra respuesta. Código 9: respuesta en blanco.

Ítem adaptado 7

Fecha de creación	18/11/2024
Identificador	RE_AC_4EP_MAT_16_7
Curso	4º Primaria
Proceso cognitivo	IDENTIFICAR Y COMPRENDER
Competencias específicas	CE2 CE4 CE5
Saberes básicos	ME MA.02.C.4.2. MA.02.C.1.4. MA.02.C.1.1.
Enunciado y respuestas	
<p>Observa el campo de adiestramiento. ¿Qué figuras se han formado al pintar las líneas blancas? Marca la opción correcta.</p> <p>A) Círculos. B) Triángulos. C) Rombos. D) Rectángulos.</p>	
Respuesta correcta	B
Codificación	Código 1: respuesta correcta. Código 0: cualquier otra respuesta. Código 9: respuesta en blanco.

Ítem adaptado 8

Fecha de creación	18/11/2024
Identificador	RE_4EP_AC_MAT_16_8
Curso	4º Primaria
Proceso cognitivo	APLICAR
Competencias específicas	CE6
Saberes básicos	AL MA.02.D.3.1. MA.02.D.3.2.
Enunciado y respuestas	
Atendiendo a la información de los campos de adiestramiento , calcula el precio del alquiler del primer terreno .	
Ayúdate de: Precio 1 ^{er} terreno + precio 2º terreno = Precio total	
Datos	
Operaciones	
Solución	
Marca la repuesta correcta .	
A) 400 € al mes. B) 200 € al mes. C) 500 € al mes. D) 300 € al mes.	
Respuesta correcta	D
Codificación	Código 1: respuesta correcta. Código 0: cualquier otra respuesta. Código 9: respuesta en blanco.