

¿Qué aprendí?

4° Básico Capítulo 2

1. Si tenemos una caja con 550 frutillas y compramos 340 frutillas más, ¿cuántas frutillas hay en total?

Nivel	4° Básico
Tomo	1
Capítulo	2: Adiciones y sustracciones hasta 1 000
OA	3: Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta 1 000: usando estrategias personales para realizar estas operaciones, descomponiendo los números involucrados, estimando sumas y diferencias, resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones, aplicando los algoritmos en la adición de hasta cuatro sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo.
Contenido	Adición de números hasta 1 000
Indicador de evaluación	Resuelven problemas que involucran adición de números hasta el 1 000.
Habilidad	Resolver problemas
Respuesta esperada	Hay 890 frutillas en total.

¿Qué aprendí?

4° Básico Capítulo 2

2. Calcula $516 + 243$ usando el algoritmo.

+			

Nivel	4° Básico
Tomo	1
Capítulo	2: Adiciones y sustracciones hasta 1 000
OA	3: Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta 1 000: usando estrategias personales para realizar estas operaciones, descomponiendo los números involucrados, estimando sumas y diferencias, resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones, aplicando los algoritmos en la adición de hasta cuatro sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo.
Contenido	Adición de números hasta 1 000
Indicador de evaluación	Calculan el resultado de adiciones de números hasta el 1 000.
Habilidad	Resolver problemas
Respuesta esperada	759

¿Qué aprendí?

4° Básico Capítulo 2

3. Calcula $250 + 315$.

+			

Nivel	4° Básico
Tomo	1
Capítulo	2: Adiciones y sustracciones hasta 1 000
OA	3: Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta 1 000: usando estrategias personales para realizar estas operaciones, descomponiendo los números involucrados, estimando sumas y diferencias, resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones, aplicando los algoritmos en la adición de hasta cuatro sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo.
Contenido	Adición de números hasta 1 000
Indicador de evaluación	Calculan el resultado de adiciones de números hasta el 1 000.
Habilidad	Resolver problemas
Respuesta esperada	565

¿Qué aprendí?

4° Básico Capítulo 2

4. Calcula $247 + 398$.

Nivel	4° Básico
Tomo	1
Capítulo	2: Adiciones y sustracciones hasta 1 000
OA	3: Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta 1 000: usando estrategias personales para realizar estas operaciones, descomponiendo los números involucrados, estimando sumas y diferencias, resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones, aplicando los algoritmos en la adición de hasta cuatro sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo.
Contenido	Adición de números hasta 1 000
Indicador de evaluación	Calculan el resultado de adiciones de números hasta el 1 000.
Habilidad	Resolver problemas
Respuesta esperada	645

¿Qué aprendí?

4° Básico Capítulo 2

5. Calcula $450 - 230$.

-			

Nivel	4° Básico
Tomo	1
Capítulo	2: Adiciones y sustracciones hasta 1 000
OA	3: Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta 1 000: usando estrategias personales para realizar estas operaciones, descomponiendo los números involucrados, estimando sumas y diferencias, resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones, aplicando los algoritmos en la adición de hasta cuatro sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo.
Contenido	Sustracción de números hasta 1 000
Indicador de evaluación	Calculan el resultado de sustracciones de números hasta el 1 000.
Habilidad	Resolver problemas
Respuesta esperada	220

¿Qué aprendí?

4° Básico Capítulo 2

6. Calcula $248 - 153$ usando el algoritmo.

-			

Nivel	4° Básico
Tomo	1
Capítulo	2: Adiciones y sustracciones hasta 1 000
OA	3: Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta 1 000: usando estrategias personales para realizar estas operaciones, descomponiendo los números involucrados, estimando sumas y diferencias, resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones, aplicando los algoritmos en la adición de hasta cuatro sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo.
Contenido	Sustracción de números hasta 1 000
Indicador de evaluación	Calculan el resultado de sustracciones de números hasta el 1 000.
Habilidad	Resolver problemas
Respuesta esperada	95

¿Qué aprendí?

4° Básico Capítulo 2

7. Encuentra el error y corrígelo.

	6	4	3
-		2	7
	6	2	4

Nivel	4° Básico												
Tomo	1												
Capítulo	2: Adiciones y sustracciones hasta 1 000												
OA	3: Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta 1 000: usando estrategias personales para realizar estas operaciones, descomponiendo los números involucrados, estimando sumas y diferencias, resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones, aplicando los algoritmos en la adición de hasta cuatro sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo.												
Contenido	Sustracción de números hasta 1 000												
Indicador de evaluación	Identifican errores en el cálculo de sustracciones de números hasta 1 000 y lo corrigen.												
Habilidad	Resolver problemas												
Respuesta esperada	<table border="1"><tr><td></td><td>6</td><td>4</td><td>3</td></tr><tr><td>-</td><td></td><td>2</td><td>7</td></tr><tr><td></td><td>6</td><td>2</td><td>4</td></tr></table> <p>El resultado correcto es 616.</p>		6	4	3	-		2	7		6	2	4
	6	4	3										
-		2	7										
	6	2	4										

¿Qué aprendí?

4° Básico Capítulo 2

8. Estima el resultado de $498 + 303$, redondeando a la posición que te convenga.

Nivel	4° Básico
Tomo	1
Capítulo	2: Adiciones y sustracciones hasta 1 000
OA	3: Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta 1 000: usando estrategias personales para realizar estas operaciones, descomponiendo los números involucrados, estimando sumas y diferencias, resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones, aplicando los algoritmos en la adición de hasta cuatro sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo.
Contenido	Adición de números hasta 1 000
Indicador de evaluación	Estiman el resultado de sustracciones de números hasta 1000.
Habilidad	Argumentar y comunicar
Respuesta esperada	$498 + 303$ puede estimarse $500 + 300 = 800$

¿Qué aprendí?

4° Básico Capítulo 2

9. Estima el resultado de $498 - 99$, redondeando a la posición que te convenga.

Nivel	4° Básico
Tomo	1
Capítulo	2: Adiciones y sustracciones hasta 1 000
OA	3: Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta 1 000: usando estrategias personales para realizar estas operaciones, descomponiendo los números involucrados, estimando sumas y diferencias, resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones, aplicando los algoritmos en la adición de hasta cuatro sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo.
Contenido	Sustracción de números hasta 1 000
Indicador de evaluación	Estiman el resultado de sustracciones de números hasta 1000.
Habilidad	Resolver problemas
Respuesta esperada	$498 - 99$ puede estimarse $500 - 100 = 400$

¿Qué aprendí?

4° Básico Capítulo 2

10. Calcula $498 + 253$.

Nivel	4° Básico
Tomo	1
Capítulo	2: Adiciones y sustracciones hasta 1 000
OA	3: Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta 1 000: usando estrategias personales para realizar estas operaciones, descomponiendo los números involucrados, estimando sumas y diferencias, resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones, aplicando los algoritmos en la adición de hasta cuatro sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo.
Contenido	Adición de números hasta 1 000
Indicador de evaluación	Calculan el resultado de adiciones de números hasta 1000.
Habilidad	Resolver problemas
Respuesta esperada	751

¿Qué aprendí?

4° Básico Capítulo 2

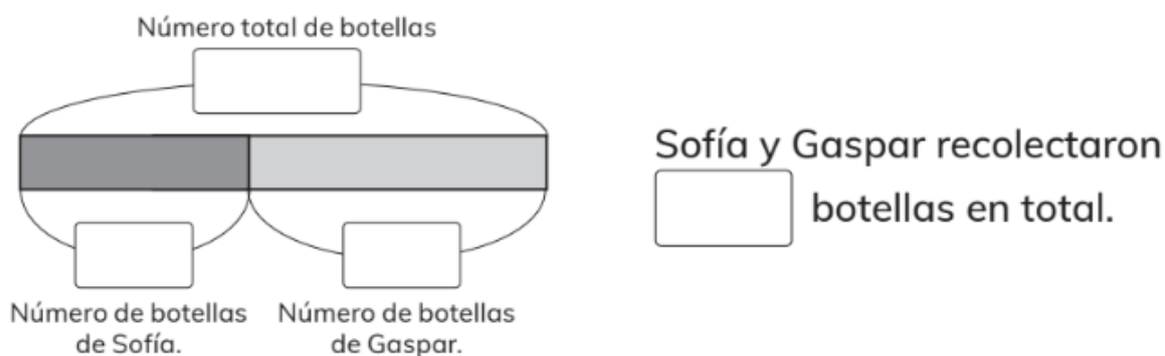
11. Calcula $500 - 197$.

Nivel	4° Básico
Tomo	1
Capítulo	2: Adiciones y sustracciones hasta 1 000
OA	3: Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta 1 000: usando estrategias personales para realizar estas operaciones, descomponiendo los números involucrados, estimando sumas y diferencias, resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones, aplicando los algoritmos en la adición de hasta cuatro sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo.
Contenido	Sustracción de números hasta 1 000
Indicador de evaluación	Calculan el resultado de sustracciones de números hasta 1000.
Habilidad	Resolver problemas
Respuesta esperada	303

¿Qué aprendí?

4° Básico Capítulo 2

12. Sofía recolectó 407 botellas y Gaspar recolectó 452.
Completa.



Nivel	4° Básico
Tomo	1
Capítulo	2: Adiciones y sustracciones hasta 1 000
OA	3: Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta 1 000: usando estrategias personales para realizar estas operaciones, descomponiendo los números involucrados, estimando sumas y diferencias, resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones, aplicando los algoritmos en la adición de hasta cuatro sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo.
Contenido	Adición de números hasta 1 000
Indicador de evaluación	Resuelven problemas que involucran adición de números hasta el 1 000.
Habilidad	Resolver problemas
Respuesta esperada	<p>Número total de botellas</p> <p>?</p> <p>407</p> <p>452</p> <p>Número de botellas de Sofía.</p> <p>Número de botellas de Gaspar.</p> <p>Sofía y Gaspar recolectaron [859] botellas en total.</p>

¿Qué aprendí?

4° Básico Capítulo 2

13. Sofía recolectó 407 botellas y Gaspar recolectó 452. ¿Cuántas botellas más que Sofía recolectó Gaspar? Dibuja un diagrama y responde la pregunta.

Nivel	4° Básico
Tomo	1
Capítulo	2: Adiciones y sustracciones hasta 1 000
OA	3: Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta 1 000: usando estrategias personales para realizar estas operaciones, descomponiendo los números involucrados, estimando sumas y diferencias, resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones, aplicando los algoritmos en la adición de hasta cuatro sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo.
Contenido	Sustracción de números hasta 1 000
Indicador de evaluación	Resuelven problemas que involucran sustracción de números hasta el 1 000.
Habilidad	Resolver problemas
Respuesta esperada	 <p>Gaspar recolectó 45 botellas más que Sofía.</p>

¿Qué aprendí?

4° Básico Capítulo 2

14. Hay dos paquetes con hojas de colores: uno con 175 hojas y el otro con 475. ¿Cuántas hojas de colores hay en total?

Nivel	4° Básico
Tomo	1
Capítulo	2: Adiciones y sustracciones hasta 1 000
OA	3: Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta 1 000: usando estrategias personales para realizar estas operaciones, descomponiendo los números involucrados, estimando sumas y diferencias, resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones, aplicando los algoritmos en la adición de hasta cuatro sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo.
Contenido	Adición de números hasta 1 000
Indicador de evaluación	Resuelven problemas que involucran adición de números hasta el 1 000.
Habilidad	Resolver problemas
Respuesta esperada	Hay 650 hojas de colores en total.

¿Qué aprendí?

4° Básico Capítulo 2

15. Resuelve.

a) $410 + 380 =$

b) $560 - 320 =$

c) $556 + 304 =$

d) $538 - 122 =$

Nivel	4° Básico
Tomo	1
Capítulo	2: Adiciones y sustracciones hasta 1 000
OA	3: Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta 1 000: usando estrategias personales para realizar estas operaciones, descomponiendo los números involucrados, estimando sumas y diferencias, resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones, aplicando los algoritmos en la adición de hasta cuatro sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo.
Contenido	Adición y sustracción de números hasta 1 000
Indicador de evaluación	Calculan el resultado de adiciones y sustracciones de números hasta el 1 000.
Habilidad	Resolver problemas
Respuesta esperada	a) 790 b) 240 c) 860 d) 416

¿Qué aprendí?

4° Básico Capítulo 2

16. Carlos compró un jugo en \$249 y un galletón en \$339.
Pagó con \$1 000.
¿Cuánto dinero le dieron de vuelto?

Nivel	4° Básico
Tomo	1
Capítulo	2: Adiciones y sustracciones hasta 1 000
OA	3: Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta 1 000: usando estrategias personales para realizar estas operaciones, descomponiendo los números involucrados, estimando sumas y diferencias, resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones, aplicando los algoritmos en la adición de hasta cuatro sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo.
Contenido	Adición y sustracción de números hasta 1 000
Indicador de evaluación	Resuelven problemas que involucran adiciones y sustracciones de números hasta el 1 000.
Habilidad	Resolver problemas
Respuesta esperada	\$412

¿Qué aprendí?

4° Básico Capítulo 2

17. Calcula:

a) $556 + 320 =$

b) $569 - 304 =$

c) $538 - 122 =$

Nivel	4° Básico
Tomo	1
Capítulo	2: Adiciones y sustracciones hasta 1 000
OA	3: Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta 1 000: usando estrategias personales para realizar estas operaciones, descomponiendo los números involucrados, estimando sumas y diferencias, resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones, aplicando los algoritmos en la adición de hasta cuatro sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo.
Contenido	Adición y sustracción de números hasta 1 000
Indicador de evaluación	Calculan el resultado de adiciones y sustracciones de números hasta el 1 000.
Habilidad	Resolver problemas
Respuesta esperada	a) 876 b) 265 c) 416

¿Qué aprendí?

4° Básico Capítulo 2

18. Resuelve:

a) $384 + 219 =$

b) $211 + 305 =$

c) $200 - 98 =$

d) $396 - 321 =$

Nivel	4° Básico
Tomo	1
Capítulo	2: Adiciones y sustracciones hasta 1 000
OA	3: Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta 1 000: usando estrategias personales para realizar estas operaciones, descomponiendo los números involucrados, estimando sumas y diferencias, resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones, aplicando los algoritmos en la adición de hasta cuatro sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo.
Contenido	Adición y sustracción de números hasta 1 000
Indicador de evaluación	Calculan el resultado de adiciones y sustracciones de números hasta el 1 000.
Habilidad	Resolver problemas
Respuesta esperada	a) 603 b) 516 c) 102 d) 75

¿Qué aprendí?

4° Básico Capítulo 2

19. Carla compró de colación un jugo en \$360, una manzana en \$240 y un queque en \$400. ¿Cuánto pagó en total?

Nivel	4° Básico
Tomo	1
Capítulo	2: Adiciones y sustracciones hasta 1 000
OA	7: Resolver problemas rutinarios y no rutinarios en contextos cotidianos que incluyen dinero, seleccionando y utilizando la operación apropiada.
Contenido	Adición de números hasta 1 000
Indicador de evaluación	Resuelven problemas que involucran adición de números hasta el 1 000.
Habilidad	Resolver problemas
Respuesta esperada	Pagó en total \$1 000