Problemas y ordinales del 1° al 20°



	10 m 10 m
Solución:	
A	20 07 07 A
una tienda venden 275 la	ápices por la mañana y 186 por la tarde. Al revisar, devuelven 🤉
oices defectuosos. ¿Cuánt	os lápices se vendieron en total?
0	
Solución:	
Solucion:	
na mochila pesa 428 g vac	
uál es el peso final?	Salar Marie Marie Marie Columbia
	arros com paraseduros universidados com aparaseduros com
	Study Cott. Mark Superior Cott. Mark Superior Cott.
uál es el peso final?	Prosecon Salara Con Anna Maria Con
	A CONTRACTOR OF
uál es el peso final?	Service Coll. Date of the State
uál es el peso final? Solución:	los. Añaden 278 y después reparten 346. ¿Cuántos quedan en
uál es el peso final? Solución:	los. Añaden 278 y después reparten 346. ¿Cuántos quedan en
uál es el peso final? Solución:	los. Añaden 278 y después reparten 346. ¿Cuántos quedan en
uál es el peso final? Solución:	los. Añaden 278 y después reparten 346. ¿Cuántos quedan en
uál es el peso final? Solución:	los. Añaden 278 y después reparten 346. ¿Cuántos quedan en
uál es el peso final? Solución:	los. Añaden 278 y después reparten 346. ¿Cuántos quedan en
uál es el peso final? Solución:	los. Añaden 278 y después reparten 346. ¿Cuántos quedan en
uál es el peso final? Solución:	los. Añaden 278 y después reparten 346. ¿Cuántos quedan en

TEMA



Al principio hay 45 pasajeros. 1ª parada: suben 27. 2ª: bajan 18. 3ª: suben 36.					
¿Cuántos viajan ahora?	os. i parada. s	ubell 27. 2 . b	ajari ro. 5 . sabei	150.	
A0" A5"	-42		-5"	200	
- 00					
A	201	25		29°	
Solución:	9	Y	- 20	000	
.0 .0	- 19	.0		-01-7	
Al principio hay 58 pasajer	os. 1ª: suben 24	l. 2ª: baian 37.	3ª: suben 29. ;C	uántos viaian al fi	
a panelpro may so pasayen	33. 1. 1. 30. 30. 1. 2	_0	3 . Jan C 25. ¿C	aartees viajartai t	
- A0-		A30	-0"	, Q	
Solución:	70.	0.7	-	4	
Solucion.	J. Ja	e 10		00	
- N NO.	42	,0,	70-	27.0	
Al principio hay 72 pasajer	os. 1ª: bajan 38	. 2ª: suben 47.	3ª: bajan 26. ¿Cu	iántos quedan?	
_0		- A		4, 4	

TEMA



	(C)	N 100	28
Solución:	70	077	
Aarta nagá 206 gramas	al lunas y 457 al martas (Tuéntos sromos pogé on	total?
viarta pego 286 cromos	el lunes y 457 el martes. ¿(Luantos cromos pego en	totai?
10° 4"	200	44 6	0
Solución:	A A	70, 10	
31 60	,5° .N	6.0	, 6°
Aaría tenía 430 negatina	as y regaló 187. ¿Cuántas le	e quedan?	
nana tema 430 pegatina			
viana tenia 450 pegatina	24.0° CO	3000	
viaria terila 450 pegatirio	TH. COLL	SHIP MAN LON	
viaria terila 450 pegatirio	ENT COLL	SPIRES AND HELDER	
viana tenia 430 pegatina	THE STROPS COLL	aduca anna par	
varia teria 430 pegatirio	Mr. St. O. S. Cold.	off. White Deep	
Solución:	HCSLUO2'COLL	COLL MANAY SECTION	S.COM.
Solución:	Mr. St. O. St. O	COLL ANNA SECONO	SECONT BERE
Solución:	18 cuentos y en otra 389. ¿0	Cuántos cuentos hay entr	e las dos?
Solución:	8 cuentos y en otra 389. ¿0	Cuántos cuentos hay entr	e las dos?
Solución:	8 cuentos y en otra 389. ¿0	Cuántos cuentos hay entr	e las dos?
Solución:	8 cuentos y en otra 389. ¿0	Cuántos cuentos hay entr	e las dos?

TEMA



Por la mañana había 504 palomas en el parque y por la tarde se van 268. ¿Cuántas quedan?

2	1000	263	25	000	_6°

Números ordinales: la fila del comedor (1° al 20°)

Observa la fila (de izquierda a derecha): Responde usando ordinales del 1º al 20º (por ejemplo: Tercero, decimotercero).



¿Quién está en 7º lugar?

¿Qué lugar ocupa Gema?

¿Quién está justo antes de Paula y quién justo después?

Si Diego avanza 2 puestos, ¿qué ordinal ocupa ahora?