



1	COÑECEMENTO	Como se chama o que comemos ou bebemos?		Alimento
2	L. GALEGA	Cal é o feminino de avó?		Avoa
3	MATEMÁTICAS	Escribe con números romanos 137.		CXXXVII.
4	E.F 2º CICLO	Cantos pulmóns temos?		a)1 b)2 c)3 d)4
5	COÑECEMENTO	Nomea os nutrientes:		Proteínas, hidratos de carbono, lípidos, vitaminas, minerais e auga
6	L. GALEGA	Cal é o feminino de xenro?		Nora
7	MATEMÁTICAS	Escribe con números o número maior que se pode formar con estas cifras: 273581.		875321.
8	E.F 2º CICLO	A que deporte pertence o seguinte balón?		a)Baloncesto b)Fútbol c)Voleibol d)Rugby
9	COÑECEMENTO	Cantos grupos de alimentos hai?		7 grupos
10	L. GALEGA	Como se chama o libro que contén por orde alfabética todas as palabras dun idioma coas súas definicións?		Diccionario
11	MATEMÁTICAS	Escribe o número anterior e posterior de 10.000.		Anterior: 9.999. Posterior: 10.001.
12	E.F 2º CICLO	A que deporte pertence o seguinte balón?		a)Baloncesto b)Fútbol c)Voleibol d)Rugby
13	COÑECEMENTO	Nomea tres alimentos ricos en graxas:		Touciño, manteiga, aceites ..
14	L. GALEGA	Como se chama, nunha palabra, a sílaba que se pronuncia con maior intensidade?		Sílaba tónica
15	MATEMÁTICAS	Entre dous amigos teñen 800 cromos, se un deles ten 300, cantos ten o outro?		$800 - 300 = 500$.
16	E.F 2º CICLO	A que deporte pertence o seguinte balón?		a)Baloncesto b)Fútbol c)Voleibol d)Rugby
17	COÑECEMENTO	Como se chama o que obtemos dos alimentos?		Nutrientes
18	L. GALEGA	Como se chaman o resto das sílabas que non son tónicas?		Sílabas átonas
19	MATEMÁTICAS	Realiza esta suma, $5342 + 865 + 57$.		$5342 + 865 + 57 = 6264$.
20	E.F 2º CICLO	A que deporte pertence o seguinte balón?		a)Baloncesto b)Fútbol c)Voleibol d)Rugby
21	COÑECEMENTO	Chamamos dieta á cantidade e ao tipo de alimentos que tomamos?		Sí.
22	L. GALEGA	Como se chama a maior forza coa que pronunciamos a sílaba tónica en cada palabra?		Acento
23	MATEMÁTICAS	Onte un colexio foi de excursión en tres autobuses, no primeiro foron 48 nenos, no segundo 57 e no terceiro foron 39, cantos nenos foron?		$48 + 57 + 39 = 144$.
24	E.F 2º CICLO	Que campo é mais grande?		a) O de Tenis b)O de Baloncesto c)O de Balonmán d)O de Fútbol

25	CONECEMENTO	Que condicións debe ter una dieta para que a poidamos considerar saudable?	Completa e equilibrada
26	L. GALEGA	A través de que se comunican os seres humanos?	Das palabras
27	MATEMÁTICAS	Realiza esta suma: $1629 + 583 + 754$.	$1629 + 583 + 754 = 2966$
28	E.F 2º CICLO	Que campo é mais grande?	a) O de tenis b) O de fútbol sala c) Os dous son iguais d) O de fútbol sala, pero só cando se xoga no exterior
29	CONECEMENTO	Se uha persoa realiza unha grande actividade física, que alimentos debe tomar?	Hidratos de carbono
30	L. GALEGA	Cal é a lingua de Galicia?	O Galego
31	MATEMÁTICAS	Copia e continúa a serie de 8 en 8 dende o 10 ata o 58.	10, 18, 26, 34, 42, 50 e 58.
32	E.F 2º CICLO	En que deporte non hai pases entre compañeiros de equipo?	a) Baloncesto b) Balonmán c) Voleibol d) Tenis
33	CONECEMENTO	Cales son os alimentos que debemos tomar alternativamente para obter proteínas?	Carne, peixe e legumes
34	L. GALEGA	A parte do galego en Galicia que lingua se fala tamén?	Castelán
35	MATEMÁTICAS	Calcula o peso de tres pedras que pesan 2780kg, 2175kg, e 692kg cada unha.	$2780 + 2175 + 692 = 5647$.
36	E.F 2º CICLO	En que deporte non se pode pasar o balón coa man cara diante?	a) Fútbol Sala b) Voleibol c) Rugby d) Balonmán
37	CONECEMENTO	Os doces e bolos industriais son saudables?	Non
38	L. GALEGA	Abella, é polisílaba?	Non, é trisílaba
39	MATEMÁTICAS	Descompón este número en unidades de millar, centenas, decenas e unidades: 5186.	5U 1C 8D 6U.
40	E.F 2º CICLO	En que deporte existe a norma do fóra de xogo?	a) En tenis b) En vela lixeira c) No fútbol d) No baloncesto
41	CONECEMENTO	Que función vital permítenos tomar substancias do noso contorno e aproveitálas para medrar, reparar o noso corpo e obter enerxía?	A función de nutrición
42	L. GALEGA	Helicóptero, é trisílaba?	Non, é polisílaba
43	MATEMÁTICAS	Nun depósito hai 6500 litros de auga, gastáronse 2900, cantos litros quedan?	$6500 - 2900 = 3600$.
44	E.F 2º CICLO	Con que deporte relacionas as siglas NBA?	a) Fútbol Americano b) Baloncesto c) Bádminton d) Balonmán
45	CONECEMENTO	Que debemos tomar do exterior para levar a cabo a nutrición?	Alimentos, auga e osíxeno
46	L. GALEGA	Como se chaman os textos que nos indican que pasos debemos seguir para facer algo?	Instrucións
47	MATEMÁTICAS	No parque de atraccións en agosto vendéronse 29348 entradas e en setembro 18573, cantas se venderon máis en agosto ca en setembro?	$29348 - 18573 = 10775$.
48	E.F 2º CICLO	Pau Gasol é xogador de	a) Baloncesto b) Balonmán c) Fútbol d) Voleibol

49	CONECIMENTO	Que aparato se encarga de tomar os alimentos e de transformalos para que poidan pasar ao sangue?	Aparato dixestivo
50	L. GALEGA	Como se chaman as palabras que teñen un significado igual ou parecido?	Sinónimos
51	MATEMÁTICAS	Resta $7452 - 2384$.	$7452 - 2384 = 5068$.
52	E.F 2º CICLO	Que equipo galego gañou algunha vez a liga española?	a) O Deportivo da Coruña b) O Rácing de Ferrol c) O Compostela d) O Celta de Vigo
53	CONECIMENTO	Como se chama o proceso que realiza o aparato dixestivo?	Dixestión
54	L. GALEGA	Como se chaman as palabras que teñen un significado contrario?	Antónimos
55	MATEMÁTICAS	Resta $5264 - 895$.	$5264 - 895 = 4369$.
56	E.F 2º CICLO	Con que parte do corpo non se lle pode dar ao balón en fútbol?	a) Cos pés b) Coas Mans c) Coa testa d) Cos xeonllos
57	CONECIMENTO	Que función realiza o aparato respiratorio?	Toma osíxeno do aire e expulsa dióxido de carbono
58	L. GALEGA	Cal é o sinónimo de constipado?	Arrefriado
59	MATEMÁTICAS	Neste ano recolléronse 3845kg de patacas e o ano anterior 4270kg, cantos quilos menos se colleron?	$4270 - 3845 = 425$.
60	E.F 2º CICLO	En que cidade galega está o Estadio de Riazor?	a) Vigo b) Santiago c) A Coruña d) Pontevedra
61	CONECIMENTO	Que función realiza o aparato excretor?	Extrae substancias de refugo que hai no sangue
62	L. GALEGA	Cal é o sinónimo de mancar?	Danar
63	MATEMÁTICAS	Nun estanque había 48 patos e 25 gansos, pero voaron 18 patos e 15 gansos, cantas aves quedan no estanque?	$48 + 25 = 73 - 18 = 55 - 15 = 40$.
64	E.F 2º CICLO	No fútbol, cal é o único xogador que pode xogar ao balón coas mans?	a) O dianteiro centro b) O gardameta c) O defensa d) Todos os xogadores dentro do área
65	CONECIMENTO	De que aparato forman parte o estómago, e a farinxa?	Aparato dixestivo
66	L. GALEGA	Cal é o antónimo de enfermo?	San
67	MATEMÁTICAS	Uxía ten 80 euros, se comprou unha camiseta que custaba 35€ pero descontáronlle 12€, canto dinero lle queda?	$35 - 12 = 23$; $80 - 23 = 57$.
68	E.F 2º CICLO	Como se chama o aparello que calcula o tempo nas carreiras?	a) Pulsómetro b) Cronómetro c) Foto Finish d) Podómetro
69	CONECIMENTO	De que aparato forman parte os pulmóns, larinxe e bronquios?	Aparato respiratorio
70	L. GALEGA	Cal é o antónimo de benigno?	Maligno
71	MATEMÁTICAS	Nun cine venderon 283 entradas para a primeira sesión, 560 para a segunda sesión e 195 para a terceira sesión, ¿cántas entradas se venderon?	$283 + 560 + 195 = 1038$.
72	E.F 2º CICLO	Quen gañou o último mundial de fútbol?	a) España b) Francia c) Italia d) Brasil
73	CONECIMENTO	De que aparato forman parte o corazón e veas?	Aparato circulatorio
74	L. GALEGA	Como se chaman as palabras que levan o acento na última sílaba?	Palabras agudas

75	MATEMÁTICAS	Un Camión de leite leva 2900 caixas, nun supermercado deixa 1500 caixas e nunha tenda deixa 1200 caixas. Cantas caixas lle quedan?	$2900 - 1500 = 1400 - 1200 = 200.$
76	E.F 2º CICLO	Quen gañou o último mundial de baloncesto?	a) España b) Francia c) Italia d) Brasil
77	COÑECEMENTO	De que aparato forman parte o ril e a vexiga?	Aparato excretor
78	L. GALEGA	Levan acento gráfico as palabras agudas rematadas en:	Vogal, -n, -s, -ns
79	MATEMÁTICAS	Un tren chega á estación con 570 viaxeiros, alí baixan 143 e soben 87, cantos viaxeiros leva o tren agora?	$570 + 87 = 657 - 143 = 514.$
80	E.F 2º CICLO	Que é unha traíña?	a) Unha embarcación de remos tradicional de Galicia b) Unha proba de habilidade c) Unha carrilada coma as de Esteiro d) Unha competición deportiva
81	COÑECEMENTO	Por que está formado o aparato dixestivo?	Polo tubo dixestivo e varias glándulas dixestivas
82	L. GALEGA	Algodón leva acento gráfico?	Sí
83	MATEMÁTICAS	21. O avó de Xiana ten 87 anos, en que ano naceu?	$2007 - 87 = 1920.$
84	E.F 2º CICLO	Que é unha carrilana?	a) Unha embarcación de remos b) Un carro tirado por animais para labores de recollida da colleita c) Un xoguete para nenos que ao xiralo fai ruido d) Unha especie de carro fabricado principalmente de madeira para descender por pendentes
85	COÑECEMENTO	En que tramos se divide o tubo dixestivo?	Boca, farinxe, esófago, estómago, intestino delgado e groso e acaba no ano
86	L. GALEGA	Andaluz leva acento gráfico?	Non
87	MATEMÁTICAS	Xán compra un xelado con 1€, se o xelado custa 85 céntimos, canto lle devolveron?	$1€ - 85cent. = 15 céntimos$
88	E.F 2º CICLO	As estruturas de madeira con barrotes que se fixan ás paredes chámanse:	a) Abrazadeiras b) Espaldeiras c) Agarradeiras d) Barras de ximnasia
89	COÑECEMENTO	Como se chama o proceso que extrae dos alimentos os nutrientes que conteñen?	proceso da dixestión.
90	L. GALEGA	Como se chama a cada un dos trazos utilizados para escribir?	Letra
91	MATEMÁTICAS	Suma 2€ 36centimos máis 1€ 64centimos.	$2€ 36cent. + 1€ 64cent. = 4€.$
92	E.F 2º CICLO	Ás colchonetas grandes e anchas chámaselle	a) Colchonetas quitamedos b) Colchonetas de seguridade c) Colchonetas dobres d) Espuma de seguridade
93	COÑECEMENTO	Onde ten lugar a dixestión?	No tubo dixestivo
94	L. GALEGA	Como se chama o conxunto de letras ordenadas co que se expresa unha idea?	Palabra
95	MATEMÁTICAS	Pilar ten 5€ e 40 céntimos, canto lle falta se a careta que quere comprar custa 8 euros?	$5€ 40cent. = 2€ 60cent.$
96	E.F 2º CICLO	Que é o ring?	a) A zona onde se celebra o combate de boxeo b) O ximnasio onde se practican os deportes de combate c) O son da campá entre combates d) O contrincante contra o que se enfronta un deportista
97	COÑECEMENTO	Onde se forma o bolo alimenticio?	Na boca


98	L. GALEGA	Divide animal en sílabas:	A-ni-mal
99	MATEMÁTICAS	Realiza esta resta: 5€ 60cent. – 2€ 80cent.	5€ 60cent. – 2€ 80cent = 2€ 80cent.
100	E.F 2º CICLO	En que sitio de Galiza hai unha estación de esquí?	a) Nos Ancares b) No Caurel c) En Cabeza de Manzaneda d) En Galiza non se pode practicar esquí
101	COÑECEMENTO	Que percorrido realiza o bolo alimenticio?	Atravesa a farinxe, pasa ao esófago e chega ao estómago.
102	L. GALEGA	O dígrafo, é un conxunto de dúas letras que representan un único son?	Sí
103	MATEMÁTICAS	Que hora é as 10 da noite?	22 horas
104	E.F 2º CICLO	Que deporte farías se ascenderas por unha montaña?	a) Parapente b) Submarinismo c) Montañismo ou escalada d) Paracaidismo
105	COÑECEMENTO	Cal é a correcta: o fígado verte ao intestino groso os sucros dixestivos ou o fígado verte ao intestino delgado os sucros dixestivos?	A segunda.
106	L. GALEGA	Cales son os dígrafos en galego?	Ch, gu, ll, nh, rr, qu
107	MATEMÁTICAS	Que hora é as 5 da tarde?	17 horas
108	E.F 2º CICLO	Cal destas montañas é a máis alta e a máis difícil de escalar?	a) O Teide b) Peña Trevinca c) O Everest d) O Mont Blanc
109	COÑECEMENTO	Que alimentos facilitan o tránsito a través dos intestinos e axudan a mantelos limpos?	Os alimentos ricos en fibra vexetal
110	L. GALEGA	Procura significa o mesmo que busca?	Sí
111	MATEMÁTICAS	María e Susa tomaron dous botes de zumos que custan 65 céntimos, e dúas madalenas que custan 3€ 85cent., canto pagaron en total?	1€ 30cent. + 7€ 70cent. = 9€
112	E.F 2º CICLO	Cal das seguintes carreiras se considera de velocidade?	a) Probas de 100 m b) Probas de 1000 m c) Probas de 3000 m obstáculos d) Probas de 5 Km
113	COÑECEMENTO	Cal é o número de dentes dunha persoa adulta?	28 pezas e 4 moas do xuízo
114	L. GALEGA	Como se chama o sufrimento físico ou espiritual?	Dor
115	MATEMÁTICAS	Xaquín ten no peto 12€ e 73 céntimos, canto terá se mete 2€ 78cent.?	12€ 73cent. + 2€ 78cent. = 15€ 51cent.
116	E.F 2º CICLO	Cal destes non é un lanzamento de atletismo?	a) O de peso b) O de martelo c) O de lanza d) O de xabelina
117	COÑECEMENTO	Como se chama o músculo en forma de anel que está no ano?	Esfínter anal
118	L. GALEGA	Acubillarme é o mesmo que refuxiarme, protexerme?	Sí
119	MATEMÁTICAS	Nunha panadería fan 485 madalenas, véndense 230 e envásanse 120, cantas quedan sen envasar?	485 – 230 = 255 – 120 = 135.
120	E.F 2º CICLO	En que deporte se realiza salto de altura?	a) No atletismo b) Na petanca c) Nas carreiras populares d) No Voleibol para chegar á rede
121	COÑECEMENTO	Cales son os nomes dos órganos do aparato respiratorio?	Fosas nasais farinxe, larinxe, traquea, bronquios e pulmóns
122	L. GALEGA	Fronroso quere decir que ten poucas follas?	Non
123	MATEMÁTICAS	Román leva 6€ no peto e compra quilo e medio de mazás que custan 2€ e medio quilo de cereixas que custan 4€, canto lle queda?	6€ – 3€ = 3€ – 2€ = 1€

124	E.F 2º CICLO	Cantos pasos pode dar como máximo un xogador de balonmán sen botar o balón antes de pasalo?	a)Un b)Dous c)Tres d)Catro
125	CONECEMENTO	Como se chama cando o aire con osíxeno entra polos conductos respiratorios ata os alveolos?	Inspiración
126	L. GALEGA	A oliveira, que froito dá?	Oliva
127	MATEMÁTICAS	Escrebe os dous números máis grandes que se poden formar con estas cifras: 7, 0, 8, 5 e 9.	98750 e 98705.
128	E.F 2º CICLO	Cantos xogadores poden estar no campo por cada equipo ao comezar un partido de balonmán?	a)Sete e o porteiro b)Dez c)Sete d)Catro
129	CONECEMENTO	Como se chama cando o aire cargado de dióxido de carbono sae dos alveolos cara o exterior?	Expiración
130	L. GALEGA	A vide, que froito dá?	Uva
131	MATEMÁTICAS	Escrebe con numeración decimal este número MDC.	1600.
132	E.F 2º CICLO	O campo de balonmán mide:	a)60 de longo x 20 de largo b)40 de longo x 20 de largo c)110 de longo x 65 de largo d)30 de longo x 20 de largo
133	CONECEMENTO	34 Que é o que protexe os pulmóns?	As costelas e o esterno
134	L. GALEGA	Como se chama o relato de feitos fantásticos no que os personaxes case sempre teñen poderes extraordinarios?	Lendas
135	MATEMÁTICAS	Xan e Mercedes aforran 210€ cada mes, ¿poden mercar a lavadora que lle custa 812€ ao cabo de catro meses?	$210 \times 4 = 840$, si que pode.
136	E.F 2º CICLO	Canto miden as porterías en balonmán?	a)3 m. de longo x 2 de alto b)2 m. de longo x 1 de alto c)6 m. de longo x 2 de alto d)3 m. de longo x 1,2 de alto
137	CONECEMENTO	De que están formados os pulmóns?	Das ramas dos bronquios e os alveolos
138	L. GALEGA	Que da o limoeiro?	Limóns
139	MATEMÁTICAS	Anxos comprou 10 quilos de amorodos e 10 tarros de cristal para facer mermelada, canto diñeiro gasta se cada quilo de amorodos custa 4€ e cada tarro 3€?	$10 \times 4 + 10 \times 3 = 40 + 30 = 70€$
140	E.F 2º CICLO	No balonmán, quen pode tocar o balón cos pés?	a)O Porteiro b)Calquera xogador c)Ningún xogador d)O central
141	CONECEMENTO	Onde están situadas as cordas vogais?	No interior da larinxe
142	L. GALEGA	Que dá a cerdeira?	Cereixas
143	MATEMÁTICAS	Un autobús realiza catro viaxes entre dous pobos que están a 185 quilómetros de distancia, que distancia percorre en total?	$185 \times 4 = 740$ km.
144	E.F 2º CICLO	Que xogador encárgase de parar os lanzamentos?	a)Central b)Lateral c)Pivote d)Porteiro
145	CONECEMENTO	Que producen as cordas vogais?	A voz
146	L. GALEGA	O piñeiro non perde as follas, é unha árbore de folla caduca?	Non, é de folla perenne

147	MATEMÁTICAS	Un avión ten capacidade para 350 persoas, cantas persoas transportou en 6 viaxes?	$6 \times 350 = 2100$.
148	E.F 2º CICLO	Cando baixamos por un río de augas bravas nunha lancha neumática e con remos estamos a facer...	a)Sendeirismo b)Orientación c) Ráfting d)escalada
149	COÑECEMENTO	Onde recolle o sangue o osíxeno?	Nos alveolos pulmonares
150	L. GALEGA	Como se chaman as palabras con varios significados?	Polisémicas
151	MATEMÁTICAS	Calcula 325×7 .	$325 \times 7 = 2275$.
152	E.F 2º CICLO	Ao comezar as clases hai que	a)Coller o balón para xogar b)Peitearse ben para que non nos estorbe o pelo ao xogar c)Empezar canto antes d) Quecer
153	COÑECEMENTO	Onde recolle o sangue o dióxido de carbono?	Recólleo de todas as partes do corpo
154	L. GALEGA	As palabras que levan o acento na penúltima sílaba, como se chaman?	Graves
155	MATEMÁTICAS	María mercou dúas dúcias de rosas para o día da nai, se cada rosa custa 3€, ¿cánto pago polo ramo?	$24 \times 3 = 72$.
156	E.F 2º CICLO	Cantos son os toques máximos que pode dar un equipo de voleibol antes de devolver o balón ao campo contrario?	a)Un b)Catro c) Tres d)Dous
157	COÑECEMENTO	Onde recolle o sangue os nutrientes?	Recólleo do intestino delgado
158	L. GALEGA	Levan acento gráfico todas as palabras graves que rematan nunha consonante distinta de -n ou -s?	Sí
159	MATEMÁTICAS	Unha caixa de bolígrafos ten 25, cantos bolígrafos hai en 35 caixas?	$25 \times 35 = 875$.
160	E.F 2º CICLO	Cantos xogadores inician un partido por cada equipo de baloncesto?	a) 6 b) 5 c) 11 d) 4
161	COÑECEMENTO	Onde leva os nutrientes o intestino delgado?	A todas as partes do corpo
162	L. GALEGA	Cáliz leva acento gráfico?	Sí
163	MATEMÁTICAS	Sara realiza andando o traxecto da súa casa ao colexio. Contou 275 pasos e se cada paso mide aproximadamente 42 centímetros. Que distancia percorreu?	$275 \times 42 = 11550$.
164	E.F 2º CICLO	Como se denomina a forma de andar cando nos desprazamos apoiando as mans e os pés como único sustento do corpo:	a) Pasos de ganso b) Andar á cuadrupedia c) Skipping d) Reptar
165	COÑECEMENTO	Cales son as funcións do aparato circulatorio?	Transportar osíxeno, os nutrientes e as substancias de refugo por todo o corpo.
166	L. GALEGA	Patacas leva acento gráfico?	Non
167	MATEMÁTICAS	Un supermercado recibe 12 caixas con 64 paquetes de botellas de auga cada unha, se en cada paquete hai 6 botellas, cantas botellas recibiu o supermercado?	$6 \times 64 = 384 \times 12 = 4608$.
168	E.F 2º CICLO	Que facemos cando desaceleramos?	a) Ir cada vez mais amodo b) Paramos c) Ir cada vez máis rápido d) Empezar a andar
169	COÑECEMENTO	Por que é vermello o sangue?	Polos glóbulos vermellos

170	L. GALEGA	As palabras que levan o acento na antepenúltima sílaba Como se chaman?	Esdrúxulas
171	MATEMÁTICAS	Multiplícala 479×304 .	$479 \times 304 = 145616$.
172	E.F 2º CICLO	Cando poñemos en tensión un músculo e este se endurece porque o estamos...	a) Contraendo b)Relaxando c)Estirando d)Descontrolando
173	COÑECEMENTO	Como se chaman os especialistas en medicina que estudan as enfermidades do sangue?	Hematólogos
174	L. GALEGA	As palabras esdrúxulas levan sempre acento gráfico?	Sí
175	MATEMÁTICAS	O ano 2004 foi bisesto, cantos días tivo o mes de febreiro?	29
176	E.F 2º CICLO	Cal destas situacións non ten nada que ver coa relaxación	a) Música lenta b) Ambiente cálido e tranquilo c) Sensación de frío d) Respiración lenta
177	COÑECEMENTO	Cal é a función dos glóbulos brancos?	Defendernos das infeccións
178	L. GALEGA	Como poden ser as oracións?	Enunciativas, interrogativas e exclamativas
179	MATEMÁTICAS	O horario duns almacenes e dende as 10 da mañá ata as 9 da noite, cantas horas permanece aberto?	11 horas.
180	E.F 2º CICLO	Que facemos cando tomamos aire?	a) Expirar b) Tranquilizarnos c) Recuperarnos do stress d) Inspirar
181	COÑECEMENTO	Cal é a función das plaquetas?	Taponar feridas
182	L. GALEGA	Como se chama a parte dunha poesía ou canción que se repite despois de cada estrofa?	Retrouso.
183	MATEMÁTICAS	Calcula cántas horas hai nunha semana.	$24 \times 7 = 168$ horas.
184	E.F 2º CICLO	Cal destas normas de hixiene deportiva é correcta?	a) levar algo na boca b) levar cadeas ou piercings c) Levar equipamento adecuado, segundo a actividade deportiva d) Fumar
185	COÑECEMENTO	¿De que está composto o aparato circulatorio?	De vasos sanguíneos e o corazón
186	L. GALEGA	Cal é o sinónimo de porco bravo?	Xabarín
187	MATEMÁTICAS	Cantos minutos ten un día?	$60 \times 24 = 1440$.
188	E.F 2º CICLO	Como se chama este material das clases de educación física?	a) Aro b) Cono c) Pica d) Disco
189	COÑECEMENTO	Como se chaman os vasos sanguíneos polos que circula sangue en dirección ao corazón?	Pulmonar e cavas
190	L. GALEGA	Cal é o sinónimo de asno?	Burro
191	MATEMÁTICAS	Pepe comprou unha colección de contos que lle custou 21€, se cada exemplar custou 14€, cantos contos ten a colección?	$210 : 14 = 15$.
192	E.F 2º CICLO	Como se chama este material das clases de educación física?	a) Aro b) Cono c) Pica d) Disco
193	COÑECEMENTO	Como se chaman os vasos sanguíneos polos que circula sangue en dirección aos órganos?	Pulmonar e aorta



194	L. GALEGA	Cal é o macho da egua?	Cabalo
195	MATEMÁTICAS	Divide 5250 : 105.	5250 : 105 = 50.
196	E.F 2º CICLO	Como se chama este material das clases de educación física?	a) Disco voador b) Bate c) Indiaca d) Frisbee
			
197	COÑECEMENTO	Que é un capilar?	Un vaso sanguíneo moi delgado
198	L. GALEGA	Vota do verbo votar ,é con "b" ou con "v"?	V
199	MATEMÁTICAS	Un ciclista percorre 184 quilómetros nun circuito que mide 23 quilómetros, cantas voltas deu?	184 : 23 = 8.
200	E.F 2º CICLO	Como se chama este material das clases de educación física?	a) Disco voador b) Bate c) Indiaca d) petanca
			
201	COÑECEMENTO	Como se chama a obtención e expulsión ao exterior de todas as substancias de refugo que contén o sangue?	Excreción
202	L. GALEGA	Boa de serpe, é con "b" ou con "v"?	B
203	MATEMÁTICAS	Nun depósito de auga hai 18315 litros, cada día se gastan 165 litros, para cantos días hai auga?	18315 : 165 = 111.
204	E.F 2º CICLO	Cando andamos cara atrás a catro patas, dícese que andamos coma un	a) Can b) Caranguexo c) Gato d) Serpe
205	COÑECEMENTO	Cales son os compoñentes do aparato excretor?	Dous riles, dous uréteres, a vexiga e a uretra.
206	L. GALEGA	Cando duas vogais se pronuncian xuntas nunha mesma sílaba, que forman?	Ditongo
207	MATEMÁTICAS	Xoana percorre 240 km. en bicicleta, se cada día percorre 15km., en cantos días o percorre?	240 : 15 = 16.
208	E.F 2º CICLO	Como se chama estos materiais das clases de educación física?	a) Pompóns b) Bolas relaxación c) Malabar d) Stick
			
209	COÑECEMENTO	Onde se forma a suor?	Nas glándulas sudoríparas
210	L. GALEGA	O suxeito dinos quen realiza a acción ou a quen lle sucede algo?	Sí
211	MATEMÁTICAS	Cantos centímetros son 1 metro e 65 centímetros?	100 + 65 = 165.
212	E.F 2º CICLO	Que significa ir en zig-zag?	a) Ir en línea recta sen desviarnos b) Ir de diante para atrás c) Ir hacia atrás ou marcha atrás d) Ir de un sitio a outro pero facendo xiros de esquerda a dereita
213	COÑECEMENTO	Por onde se expulsa a suor?	Polos poros da pel
214	L. GALEGA	O núcleo do suxeito é un nome?	Sí
215	MATEMÁTICAS	Xulia percorre para ir o colexio todos os días 1250 metros, cantos quilómetros fai en 4 días?	1250 x 4 = 5000 = 5km.
216	E.F 2º CICLO	Que é un lanzamento picado?	a) Aquel que facemos cando estamos enfadados b) Aquel que antes de chegar ao seu destino bota no chan c) Aquel que antes de chegar ao seu destino sube para despois volver a baixar d) Un lanzamento recto

217	CONECEMENTO	Como se chama o aparato encargado de levar a cabo a función de reprodución?	Aparato reproductor
218	L. GALEGA	O predicado di que fai ou como está o suxeito?	Sí
219	MATEMÁTICAS	Un coche percorre 2496 en 8 días, cantos quilómetros fai cada día?	$2496 : 8 = 312$.
220	E.F 2º CICLO	Que é un lanzamento parabólico?	a) Aquel que facemos cando estamos parados b) Aquél que antes de chegar ao seu destino bota no chan c) Aquél que antes de chegar ao seu destino sube para despois volver a baixar d) Un lanzamento recto
221	CONECEMENTO	Nomea os compoñentes do aparato reproductor masculino	Testículos e pene
222	L. GALEGA	O núcleo do predicado é un verbo?	Sí
223	MATEMÁTICAS	Cantos decímetros hai en 5 metros?	50.
224	E.F 2º CICLO	Este xogo chamase:	a) Rayuela ou mariola b) Brilé c) Sangre ou pes quedos d) O 21
225	CONECEMENTO	Nomea os compoñentes do aparato reproductor feminino	Ovarios, útero, vaxina e vulva
226	L. GALEGA	O suxeito e o predicado dunha oración, non deben concordar?	Sí, deben concordar
227	MATEMÁTICAS	No colexio destináronse 400€ para marcar balóns, se cada un custa 13€.	$400 : 13 = 30$.
228	E.F 2º CICLO	En cal destas posicións tes máis equilibrio?	a) deitado boca arriba b) de pé cos dous pés apoiados no chan c) De pé a pata coxa d) No bico dos pés
229	CONECEMENTO	Están conectados os ovarios co útero? Como?	Sí, mediante uns conductos
230	L. GALEGA	Como se chaman as palabras que imitan os sons da natureza?	Onomatopeias
231	MATEMÁTICAS	Co contido dunha botella enchéronse 6 vasos iguais, exprésao en forma de fracción.	$1/6$.
232	E.F 2º CICLO	Cal destas cousas non é necesaria nunca actividade de senderismo?	a) A gorra b) A cantimplora c) Chuvasquero d) Un xoguete
233	CONECEMENTO	Están conectados os testículos co pene? Como?	Sí, mediante uns conductos.
234	L. GALEGA	Cal é o antónimo de vestirse?	Espirse
235	MATEMÁTICAS	Calcula $2/3$ de 18€.	$18 \times 2 = 36 : 3 = 12$.
236	E.F 2º CICLO	Un salto ten tres fases. Cal de estas non é?	a) Caída b) Batida o impulso c) Carreira d) Vuelo
237	CONECEMENTO	Que producen os ovarios?	Ovulos
238	L. GALEGA	Cal é o antónimo de curta?	Longa
239	MATEMÁTICAS	Calcula $3/10$ de 30 litros de leite.	$3 \times 30 = 90 : 10 = 9$.
240	E.F 2º CICLO	O oso máis longo do corpo human esta situado en:	a) A espalda b) Muslo c) A cabeza d) Brazo
241	CONECEMENTO	Que producen os testículos?	Espermatozoides
242	L. GALEGA	Cal é o sinónimo de guantes?	Luvas
243	MATEMÁTICAS	Calcula $4/7$ de 42 quilos de peras.	$4 \times 42 = 168 : 7 = 24$ quilos.



244	E.F 2º CICLO	Cal destas tarefas debemos evitar na piscina?	a) Levar gorro de baño b) Xogar a afundirnos uns aos outros c) Ducharnos antes e despois de entrar na auga d) Usar chanclas
245	CONCECIMENTO	Que fase é anterior? embrión ou cigoto?	Cigoto. O cigoto desenvólvese e dá lugar ao embrión.
246	L. GALEGA	Cal é o sinónimo de nu?	Espido
247	MATEMÁTICAS	Cantos centilitros ten un litro?	100cl.
248	E.F 2º CICLO	Cal destas tarefas debemos evitar na piscina?	a) Seguir as instrucións do monitor b) Atender as explicacións c) Saltar de cabeza na zona pouco profunda pois é divertido d) Usar anteollos de natación
249	CONCECIMENTO	A través de que órgano recibe o feto os alimentos e elimina as substancias de refugo?	A través do cordón umbilical

250	L. GALEGA	Como se chaman as palabras que proceden doutra palabra á que se lle engaden terminacións ou se lle pon diante algún elemento?	Palabras derivadas
251	MATEMÁTICAS	Cantos decilitros ten un medio litro?	5dl.
252	E.F 2º CICLO	Como se chama o xogo no que dous equipos tiran dunha corda, cada un deles, cara o seu lado?	a) Xogo da corda b) A comba c) Tira, tira rapaciño d) Soga-tira
253	COÑECEMENTO	Que captan coa súa lingua as serpes?	Olores
254	L. GALEGA	Forma a palabra derivada de chaqueta:	Chaquetón
255	MATEMÁTICAS	Cantos quilos ten unha tonelada?	1.000kg.
256	E.F 2º CICLO	Cal destes saltos pretende caer mais lonxe?	a) Salto de lonxitude b) Salto de altura c) Salto da pídola d) Salto con pértiga
257	COÑECEMENTO	Como nacen as crias dos animais ovíparos?	Nacen do ovo que os contivo
258	L. GALEGA	Forma a palabra derivada de abrigar:	Desabrigar
259	MATEMÁTICAS	Cantos gramos ten 1kg.?	1.000g.
260	E.F 2º CICLO	A que deporte o asociarías o seguinte tanteo: 70-60	a) Fútbol b) Balonmán c) Baloncesto d) Tenis
261	COÑECEMENTO	Como nacen as crias do animais vivíparos?	Nacen do ventre da nai
262	L. GALEGA	As palabras rematadas en -axe son de xénero feminino?	Sí
263	MATEMÁTICAS	Un queixo pesa dous quilos e medio, cantos gramos pesa o queso?	2500g.
264	E.F 2º CICLO	Cal destes é un xogo de canicas?	a) Gua b) Pares e nones c) Teixo d) A comba
265	COÑECEMENTO	Di dúas características xerais dos animais invertebrados.	Non teñen columna vertebral nin esqueleto e son ovíparos.
266	L. GALEGA	Paxe, traxe e garaxe son de xénero feminino ou de xénero masculino?	Xénero masculino
267	MATEMÁTICAS	Cantos decilitros necesitas para encher unha botella de litro e medio?	15dl.
268	E.F 2º CICLO	Que é a pídola?	a) Pasar por debaixo das pernas dun compañeiro b) Saltar por enriba dun compañeiro apoiando as mans no lombo deste c) Empuxar coas palmas as palmas dun compañeiro para tiralo d) E cando pedimos algo, de ahí o seu nome
269	COÑECEMENTO	Características dos vertebrados	Teñen columna vertebral, esqueleto interno e corpo
270	L. GALEGA	As palabras rematadas en -ite e -se teñen xénero masculino ou feminino?	Xénero feminino
271	MATEMÁTICAS	Cantos gramos son a cuarta parte de 1kg.?	250g
272	E.F 2º CICLO	Que facemos cando trepamos?	a) Avanzar adiante b) Subir c) Ir cara atrás d) Baixar
273	COÑECEMENTO	Nomea as partes en que se divide o corpo dos vertebrados	cabeza, tronco e extremidades
274	L. GALEGA	Como se chaman as palabras que empregamos para substituír os nomes dos que falamos ou que xa coñecemos?	Pronomes persoais
275	MATEMÁTICAS	Cantos centilitros e a metade de 1 litro?	50 cl.

276	E.F 2º CICLO	Que é unha corcheira?	a) Un corcho dunha botella b) Cada unha das estruturas de separación das calles dunha piscina c) Un tipo de carromato usado no campo d) Un garaxe para coches
277	CONECEMENTO	Que función realizan as raíces?	Tomar auga e minerais que hai no solo
278	L. GALEGA	Cal é a palabra da que deriva brazaletes?	Brazo
279	MATEMÁTICAS	Unha caixa de bombóns pesa 1kg. e trae 40 bombóns, canto pesa cada bombón?	$1000 : 40 = 25$.
280	E.F 2º CICLO	Canto mide un campo de fútbol de longo?	a) Entre 80 e 120 metros b) Entre 50 e 80 metros c) Menos de 50 metros d) Máis de 120 metros
281	CONECEMENTO	Por onde respiran as plantas?	Pola superficie do seu corpo
282	L. GALEGA	Cal é a palabra da que deriva destapado?	Tapar
283	MATEMÁTICAS	Cantos ángulos ten un triángulo?	3.
284	E.F 2º CICLO	A que altura está o aro das canastas de baloncesto?	a) Entre 3:50 e 4 metros b) Entre 3 e 3:50 metros c) Entre 2:50 e 3 metros d) Menos de 2:50 metros
285	CONECEMENTO	Que gas toman as plantas cando respiran?	Oxixeno
286	L. GALEGA	Que animal corresponde coa seguinte onomatopeia: "cua, cua"?	Pato
287	MATEMÁTICAS	Cantos lados ten un rectángulo?	4
288	E.F 2º CICLO	As olimpíadas da antigüidade, precursoras das actuais, se desenvolveron en:	a) Roma b) Grecia c) Estados Unidos d) África
289	CONECEMENTO	A fotosíntese é o proceso que lles permite as plantas utilizar a luz solar para fabricar hidratos de carbono a partir de auga e dióxido de carbono?	Sí
290	L. GALEGA	Que significa rosmar?	Protestar polo baixo
291	MATEMÁTICAS	Cantos vértices ten un cadrado?	4
292	E.F 2º CICLO	Michael Jordan era un xogador de:	a) Fútbol b) Baloncesto c) Tenis d) Ciclismo
293	CONECEMENTO	Onde se encontra situado o embrión dunha planta que ten como órganos reprodutores os denominados flores?	No interior da semente
294	L. GALEGA	Que significa a terminación -ite?	Inflamación
295	MATEMÁTICAS	Que triángulo ten todos os lados iguais?	Equilátero.
296	E.F 2º CICLO	Pelé era un xogador de:	a) Fútbol b) Baloncesto c) Tenis d) Ciclismo
297	CONECEMENTO	Contesta verdadeiro o falso: o piñeiro é unha árbore de folla caduca?	FALSO
298	L. GALEGA	De que idioma proceden as terminacións -ite e -se?	Do grego
299	MATEMÁTICAS	Que triángulo ten un ángulo recto?	Rectángulo
300	E.F 2º CICLO	Cal destas porterías é máis pequena?	a) A de fútbol b) A de Fútbol sala c) A de balonmán d) A de hockey a patins

301	COÑECEMENTO	A faia é unha árbore de folia perenne?	Non
302	L. GALEGA	Abafo, é o mesmo que calor asfixiante?	Sí
303	MATEMÁTICAS	Cantos lados ten un pentágono?	5
304	E.F 2º CICLO	Que son as escuadras das porterías?	a) Os postes verticais b) O largueiro horizontal da parte superior c) As esquinas superiores das porterías d) As esquinas inferiores das porterías
305	COÑECEMENTO	As raíces crecen de cara á luz?	Non
306	L. GALEGA	Que significa fachenda?	Arrogancia, orgullo
307	MATEMÁTICAS	Calcula a superficie dunha alfombra que mide 3m. de ancho por 5m. de longo?	$3 \times 5 = 15$
308	E.F 2º CICLO	Como se chama un deporte similar ó balonmán que se xoga nunha piscina?	a) Beisbol b) Waterpolo c) Natación sincronizada d) Balonmán na auga
309	COÑECEMENTO	En que dirección crecen os talos?	Cara arriba
310	L. GALEGA	Como se chama a narración na que os personaxes son animais que falan e se comportan como persoas, e da que se deduce unha ensinanza práctica?	Fábula
311	MATEMÁTICAS	Acha o perímetro dun cadrado que mide 2m. de lado.	$2 \times 4 = 8$.
312	E.F 2º CICLO	Cando facemos un sendeiro polo monte non debemos:	a) Respetar a natureza b) Recoller a basura que atopemos no chan c) Fumar ou prender lume d) Respetar os animais
313	COÑECEMENTO	Que é o pistilo?	É o órgano reproductor feminino da planta.
314	L. GALEGA	Como se chama a un grupo de aves que voan xuntas?	Bandada
315	MATEMÁTICAS	Cantos lados ten un hexágono?	6
316	E.F 2º CICLO	Cantos pasos se poden dar en baloncesto sen botar o balón?	a) Un b) dous c) Tres d) Catro
317	COÑECEMENTO	Que se produce no interior do pistilo?	Prodúcese un o máis óvulos
318	L. GALEGA	Os nomes das persoas que habitan nas distintas localidades chámanse xentilicios?	Sí
319	MATEMÁTICAS	Un terreo rectangular ten 50m. de longo e 20 de ancho, cal é o seu perímetro?	$50 \times 2 + 20 \times 2 = 100 + 40 = 140$.
320	E.F 2º CICLO	Cal destes deportes o asociarías os deportes de neve?	a) Surf b) Snowboard c) Kayac-polo d) Paracaidismo
321	COÑECEMENTO	Que é un estame?	Grans de pole
322	L. GALEGA	Cal é o nome dos habitantes de Foz?	Focense
323	MATEMÁTICAS	Para calcular o perímetro dun cadrado, que medida necesitas coñecer?	A lonxitude do seu lado.
324	E.F 2º CICLO	Cal destes deportes o asociarías os deportes de mar?	a) Rafting b) Bodyboard c) Esquí d) Parapente
325	COÑECEMENTO	Que significa flor hermafrodita?	É aquela que ten tanto estames como pistilos

326	L. GALEGA	En que rematan os verbos da 1ª conxugación?	En –ar
327	MATEMÁTICAS	Como se chama o paralelogramo que ten os catro lados iguais e os ángulos iguais dous a dous?	Rombo.
328	E.F 2º CICLO	Cal destes deportes o asociarías aos deportes de aire?	a) Surf b) Kayac-polo c) Rafting d) Ala delta
329	COÑECEMENTO	Con que limita ó Norte a Península Ibérica?	Con Francia e o Mar Cantábrico
330	L. GALEGA	En que rematan os verbos da 2ª conxugación?	En –er
331	MATEMÁTICAS	Con 372 margaritas, cantos ramos de unha ducia podemos facer?	$372 : 12 = 31$
332	E.F 2º CICLO	Se estivéramos arrastrándonos polo chan estaríamos:	a) Gateando b) Correndo c) Reptando d) Andando como as serpes
333	COÑECEMENTO	Con que limita ao Oeste a Península Ibérica ?	Co Océano Atlántico
334	L. GALEGA	En que rematan os verbos da 3ª conxugación?	En –ir
335	MATEMÁTICAS	Expresa en centilitros: 1 litro.	100cl
336	E.F 2º CICLO	Cando nos colocamos tendidos supino estamos:	a) Deitados boca abaixo b) Deitados boca arriba c) Deitados de lado d) Facendo o pino
337	COÑECEMENTO	Con que outras comunidades limita Galicia?	Castela e León e Asturias
338	L. GALEGA	Que utiliza o poeta cando se refire a un obxecto co nome de outro semellante?	A metáfora
339	MATEMÁTICAS	Cantos centilitros ten medio litro?	50cl.
340	E.F 2º CICLO	Cando nos colocamos tendidos prono estamos:	a) Tumbados boca abaixo b) Tumbados boca arriba c) Tumbados de lado d) De pe
341	COÑECEMENTO	Como se chaman os dous arquipélagos que forman parte do territorio do Estado español?	Illas Baleares e illas Canarias.
342	L. GALEGA	Unha familia de palabras, é o conxunto formado por unha palabra e todas as que se poden formar a partir dela?	Sí
343	MATEMÁTICAS	Escribe o número maior que podes comprendido entre 80.000 e 90.000 que podes formar con estas cifras: 2, 6, 7, 4 e 8.	87642.
344	E.F 2º CICLO	Que é o minitramp?	a) Unha cama elástica b) Uns zancos para os pes c) Un trampolín de tela con muelles para impulsarnos d) Uns zapatos con cámara de aire
345	COÑECEMENTO	Como se chaman as dúas cidades autónomas españolas que están situadas no continente africano?	Ceuta e Melilla
346	L. GALEGA	Escríbense con "b" todos os verbos rematados en –bir, excepto vir, servir e vivir?	Sí
347	MATEMÁTICAS	Canto é 5/7 de 140?	$5 \times 140 : 7 = 100.$
348	E.F 2º CICLO	Cal destas afirmacións e falsa?	a) Cando facemos exercicio suamos b) Cando facemos exercicio o corazón late máis lento c) Cando facemos exercicio o corazón late máis rápido d) Cando facemos exercicio incrementamos a temperatura do corpo
349	COÑECEMENTO	Que países forman parte da Península Ibérica?	España, Portugal e Andorra

350	L. GALEGA	Con "b" ou con "v" prohibir?	Con "b"
351	MATEMÁTICAS	Calcula cantos cuartos de litro necesitamos para completar 3 litros.	$4 \times 3 = 12$.

352	E.F 2º CICLO	Cando unha persoa utiliza máis o brazo dereito dícese que é:	a) Destro b) Zurdo c) Ambidiestro d) Lateral do lado dereito
353	CONECEMENTO	Como se chama a liña que nos marca un territorio e o separa doutros territorios ou do mar?	Límite xeográfico
354	L. GALEGA	Con que se escribe vivir?	Con v
355	MATEMÁTICAS	A unidade principal de peso, é?	Quilogramo.
356	E.F 2º CICLO	89 Cal destes é un estilo de natación?	a) Serpe b) Aguila c) Mariposa d) Ratonciño
357	CONECEMENTO	Onde se encontra o istmo da Península Ibérica?	Tras os Pirineos , no sur de Francia.
358	L. GALEGA	Cales son os tempos verbais?	Presente pasado e futuro
359	MATEMÁTICAS	Calcula canto pesa en kg. media tonelada.	$1000 : 2 = 500$.
360	E.F 2º CICLO	A arte de facer figuras de papel chámase	a) Papeliños b) Figuriñas de papel c) Papiroflexia d) Pajaritas
361	CONECEMENTO	Como se chaman os principais vales da Comunidade?	Miño e o Sil
362	L. GALEGA	Cales son os dous tempos verbais que podemos distinguir dentro do pasado?	Pretérito perfecto e pretérito imperfecto
363	MATEMÁTICAS	Canto pesa un litro de auga?	1kg.
364	E.F 2º CICLO	Se vamos correndo, como se saltará máis lonxe?	a) Sen parar, saltando cun solo pé b) Sen parar, saltando cos dous pés a vez c) Parándonos antes de saltar d) Dando un xiro no aire para que sexa máis espectacular
365	CONECEMENTO	A que tramo da costa pertence a ría do Barqueiro?	A Mariña de Lugo
366	L. GALEGA	Como se chama o título da noticia?	Titular
367	MATEMÁTICAS	Cantas botellas de 50cl. podo encher con 300 litros?	$300 \times 2 = 600$.
368	E.F 2º CICLO	En cal destes deportes o campo é máis pequeno?	a) Tenis b) Bádminton c) Tenis de mesa d) Voleibol
369	CONECEMENTO	Como se chama o tramo de costa que hai entre as Rías Altas e as Rías Baixas?	A costa da Morte
370	L. GALEGA	Como se chama o que atende os nenos na consulta?	Pediatra
371	MATEMÁTICAS	Exprésala en quilos e en gramos: 3405g.	3kg. 405g.
372	E.F 2º CICLO	O campo a través é:	a) Una especialidade do atletismo que se realiza no medio natural b) Una forma de atravesar o monte andando c) Una variante do fútbol realizada nos pobos de Galicia d) Non ten nada que ver co deporte
373	CONECEMENTO	Que illas forman parte do Parque Nacional das Illas Atlánticas?	Os arquipélagos de Cortegada, Sálvora, Ons e Cies.
374	L. GALEGA	En que tempo está o verbo "amarán"?	Futuro
375	MATEMÁTICAS	Calcula $800 - (940 - 250)$.	$800 - (940 - 250) = 800 - 690 = 110$.
376	E.F 2º CICLO	Cal destes xogos relaciónase co deporte do baloncesto?	a) O tres en raia b) A bombilla c) O brilé d) O zapatito inglés

377	CONECEMENTO	En que continente atópase España?	En Europa
378	L. GALEGA	En que tempo está o verbo "xogabades"?	Pretérito imperfecto
379	MATEMÁTICAS	Cantos centímetros son 7m. 6dm.?	$700 + 60 = 760\text{cm.}$
380	E.F 2º CICLO	Se fixeses deporte con Oscar Pereiro estarías facendo:	a) Fútbol b) Baloncesto c) Ciclismo d) Balonmán
381	CONECEMENTO	Que río da Comunidade é o máis longo?	Miño.
382	L. GALEGA	En que tempo está o verbo "collo"?	Presente
383	MATEMÁTICAS	Cantos ángulos ten un heptágono?	7
384	E.F 2º CICLO	Se fixeses deporte con Rafa Nadal estarías facendo:	a) Fútbol b) Tenis c) Escalada d) Baloncesto
385	CONECEMENTO	Indica dous afluentes do Miño	Sil e Neira
386	L. GALEGA	Como se chaman as palabras que acortamos?	Abreviaturas
387	MATEMÁTICAS	Cantos vértices ten un hexágono?	6.
388	E.F 2º CICLO	Se fixeses deporte con Ronaldinho estarías facendo:	a) Fútbol b) Balonmán c) Escalada d) Baloncesto
389	CONECEMENTO	Como se chama a eliminación de árbores e plantas dunha zona?	Desforestación
390	L. GALEGA	Cal é a abreviatura de Norte?	N
391	MATEMÁTICAS	Calcula a metade de 1850kg.	$1850 : 2 = 925.$
392	E.F 2º CICLO	Se fixeses deporte con Chus Lago estarías facendo:	a) Fútbol b) Balonmán c) Escalada ou montañismo d) Baloncesto
393	CONECEMENTO	Como se chama a extracción ou perda de auga dunha zona ata deixala seca?	Desecamento
394	L. GALEGA	Que indican os adverbios de lugar?	Onde se realiza a acción.
395	MATEMÁTICAS	Cantas horas ten 2 días e medio?	$24 + 24 + 12 = 60$ horas.
396	E.F 2º CICLO	Se fixeses deporte con "a bomba Navarro" estarías facendo:	a) Fútbol b) Baloncesto c) Ciclismo d) Balonmán
397	CONECEMENTO	Como se chama o afluente máis importante do Miño?	Sil.
398	L. GALEGA	100. Que indican os adverbios de tempo?	Cando se realiza a acción.
399	MATEMÁTICAS	Cantos minutos hai en 3 horas e cuarto?	$60 \times 3 + 15 = 195$ minutos.
400	E.F 2º CICLO	Se fixeses deporte con "a bomba Navarro" estarías facendo:	a) Fútbol b) Baloncesto c) Ciclismo d) Balonmán