Tren de respuestas 3° grado primaria

Español Matemáticas

2 ¿Qué 3 Escu alum 4 Pequ 5 Ana, conte	Respuesta correcta //, V, F (se considerará correcta siempre que el alumno conteste de nera acertada los cuatro incisos) ué es un león? cuela, clases y colores (se considerará correcta solamente que el mno conteste de forma acertada las tres opciones) queño a, Puebla, Pérez (se considerará correcta solamente que el alumno el el forma acertada las tres opciones) 2e, 3a (se considerará correcta solamente que el alumno conteste de na acertada las tres opciones) perto tiene dos gatos blancos en su casa (se considerará correcta mpre que el alumno inicie la oración con mayúscula, utilice todas las	Número de pregunta 1 2 3 4 5	Respuesta correcta Balón \$483 44 manzanas o 44, o cuarenta y cuatro 15 casillas 10 casillas 1b, 2e, 3a, 4c (se considerará correcta solamente que el alumno conteste de forma acertada las cuatro opciones)
2 ¿Qué 3 Escu alum 4 Pequ 5 Ana, conte	nera acertada los cuatro incisos) ué es un león? cuela, clases y colores (se considerará correcta solamente que el mno conteste de forma acertada las tres opciones) queño a, Puebla, Pérez (se considerará correcta solamente que el alumno teste de forma acertada las tres opciones) 2e, 3a (se considerará correcta solamente que el alumno conteste de ma acertada las tres opciones) perto tiene dos gatos blancos en su casa (se considerará correcta	2 3 4 5	44 manzanas o 44, o cuarenta y cuatro 15 casillas 10 casillas 1b, 2e, 3a, 4c (se considerará correcta solamente que el alumno conteste
3 Escu alum 4 Pequ 5 Ana, conte	cuela, clases y colores (se considerará correcta solamente que el mno conteste de forma acertada las tres opciones) queño a, Puebla, Pérez (se considerará correcta solamente que el alumno teste de forma acertada las tres opciones) 2e, 3a (se considerará correcta solamente que el alumno conteste de ma acertada las tres opciones) perto tiene dos gatos blancos en su casa (se considerará correcta	3 4 5	15 casillas 10 casillas 1b, 2e, 3a, 4c (se considerará correcta solamente que el alumno conteste
3 alum 4 Pequ 5 Ana, conte	nno conteste de forma acertada las tres opciones) queño a, Puebla, Pérez (se considerará correcta solamente que el alumno steste de forma acertada las tres opciones) 2e, 3a (se considerará correcta solamente que el alumno conteste de na acertada las tres opciones) perto tiene dos gatos blancos en su casa (se considerará correcta	5	10 casillas 1b, 2e, 3a, 4c (se considerará correcta solamente que el alumno conteste
5 Ana, conte	a, Puebla, Pérez (se considerará correcta solamente que el alumno steste de forma acertada las tres opciones) 2e, 3a (se considerará correcta solamente que el alumno conteste de na acertada las tres opciones) perto tiene dos gatos blancos en su casa (se considerará correcta	5	1b, 2e, 3a, 4c (se considerará correcta solamente que el alumno conteste
5 conte	eteste de forma acertada las tres opciones) 2e, 3a (se considerará correcta solamente que el alumno conteste de ma acertada las tres opciones) perto tiene dos gatos blancos en su casa (se considerará correcta		
	na acertada las tres opciones) perto tiene dos gatos blancos en su casa (se considerará correcta	6	
TOTTING			4+4+4+4+4=24
7 siem	abras y tenga sentido la oración)	7	1
8 1		8	Dormir
9 1		9	Lavarme las manos
10 Niño	0	10	25,35,45
	nta no le llevó sus juguetes al niño (se considerará correcta siempre e el alumno conteste, un final diferente al que aparece en el cuento)	11	###
12 B		12	10+5+3+10+10
	tano, Bruja, Tractor (se considerara correcta solamente que el alumno iteste de forma acertada las tres opciones)	13	28 lugares
14 Se le	le pide al sol un poco de su calor	14	
	eso, Chango, Llave (se considerará correcta solamente que el alumno teste de forma acertada las tres opciones)	15	Número 2
	2a, 3b, 4c (se considerará correcta solamente que el alumno conteste forma acertada las cuatro opciones)	16	532
17 1		17	47+3=50
18		18	25+38=63
19 ¡Ven	n y conoce la exposición de piñatas más grande del mundo!	19	2+2+2+2=8
20 Invita	itar a una demostración de piñatas	20	Doscientos cuatro
21 2		21	(se considerará correcta solamente que el alumno conteste de forma acertada las dos opciones).
	2d, 3a (se considerará correcta solamente que el alumno conteste de na acertada las tres opciones).	22	100 – 80 – 5 =
23 2		23	\$42
24 1		24	
	202		50-4x6
25 Paso	60 2, 0 2	25	425
26 2		26	236, 436, 536 (se considerará correcta solamente que el alumno conteste de forma acertada las tres opciones)
27 2		27	973, 673, 573, (se considerará correcta solamente que el alumno conteste de forma acertada las tres opciones)
28 2		28	\$174
29 Tabla	ola 2	29	8 chocolates, u 8, u ocho
	ado, huevos, hoja, hielo (se considerará correcta solamente que el mno conteste de forma acertada las cuatro opciones)	30	4 viernes, o 4, o cuatro