



FIESTA DE CUMPLEDÍAS

Berta va a celebrar que cumple veinticinco *días* preparando una divertida fiesta para sus amigas y amigos. Ha escrito esta invitación:



Estás invitad@ a mi Fiesta de cumpleaños, que celebraré hoy, si el tiempo nos lo permite.
LUGAR: prado de los Chopos, detrás de la ermita vieja.
HORA: de 16:00 a 19:00.



BERTA

1. Berta cumple veinticinco días. Abril tiene 30 días. Si nació el quinto día del mes de abril, ¿qué día va a celebrar la fiesta? Selecciona la respuesta correcta **1 PUNTO**

- A. El penúltimo día del mes de abril
- B. El 5 de abril
- C. El último día del mes de abril



2. El ciempiés Pedrón, uno de los invitados de Berta, recorre 40 m a la hora. Sabiendo que 1 m son 100 cm ¿Cuántos centímetros recorre en 1 hora? **1 PUNTO**

..... **1 PUNTO**



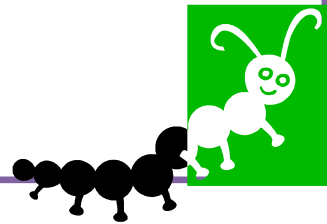
3. Pedrón tarda media hora en ir desde su casa al Prado de los Chopos, ¿a qué distancia está su casa de allí? **1 PUNTO**



LISTA DE INVITADAS-OS

- El abuelo Li
- La abeja Petra
- La mariquita Rodolfo
- La abeja Lupo
- La abeja Boliche
- El grillo Criqui
- La avispa Iris
- La abeja Lupita
- El ciempiés Pedrón

Haz aquí las operaciones que necesites:



4. Berta nace en abril. Hay un refrán que dice: “En abril, aguas mil” ¿Qué crees que quiere decir? **1 PUNTO**



.....
.....
.....



5. Las siguientes frases tienen predicado pero les falta el sujeto. Escribe el sujeto para cada frase, teniendo en cuenta la tarjeta de invitación o la lista de invitados. **1 PUNTO**



..... ha preparado una fiesta de cumpleaños.
..... está detrás de la ermita vieja.
..... es el invitado a la fiesta con más pies.

Prepara ahora tu tarjeta de invitación para tu fiesta de cumpleaños.



6. ¿Qué información crees que es imprescindible que contenga la invitación de cumpleaños para que ningún invitado se despiste? **1 PUNTO**



- A. La fecha y el lugar de la celebración
- B. El horario, la lista de invitados y el lugar de celebración
- C. La fecha, horario y lugar de la celebración

7. Escribe aquí tu propia invitación de cumpleaños sin que falte ningún dato importante y decórala a tu gusto. Cuando llegue el momento podrás hacer copias para tus invitados. **2 PUNTOS**



Te invito a mi fiesta de cumpleaños...

8- Imagina que quieres regalar a cada invitado a tu fiesta una bolsa con chucherías que contenga 3 chupa chups, 4 chicles, 15 gominolas, 7 dulces de regaliz, 5 chocolatinas y 10 globos de agua. Completa la tabla con la cantidad que deberías comprar de cada cosa para preparar las bolsas de todos los invitados.

2 PUNTOS





	PARA 6 INVITADOS	PARA 12 INVITADOS
CHUPA CHUPS	18	36
CHICLES		
GOMINOLAS		180
REGALIZ		
CHOCOLATINAS		
GLOBOS DE AGUA		

Haz aquí las operaciones que necesites:



Utilizando la ficha de corrección de esta tarea, comprueba los resultados obtenidos y anota la puntuación en la casilla correspondiente.

El dibujo que hay junto a la actividad te indicará a qué casilla corresponde.

	COMPETENCIA LINGÜÍSTICA	PUNTUACIÓN MÁXIMA 5	PUNTOS OBTENIDOS
	COMPETENCIA MATEMÁTICA	5	
PUNTUACIÓN GLOBAL DE LA TAREA		10	

NOMBRE: **CURSO:**