

## Formulario para la observación del animal – La mascota de la maestra

(Nota para el docente: en “Diseño de impresión” algunas opciones están encerradas en círculos. Esta página puede ser utilizada como plantilla de tarea borrando las respuestas de ejemplo.)

Nombre: **Mary**

Mi mascota se llama: **Ángela**

Es un(a): **Gata**

### Instrucciones:

Observe furtivamente a su mascota una vez cada 30 minutos, durante tres horas (en total, seis observaciones). Observe por unos cuantos segundos y encierre en un círculo la acción que su mascota esté efectuando en ese momento. Cuando concluya todas las observaciones conteste las preguntas más abajo.

Observación 1	Observación 2	Observación 3	Observación 4	Observación 5	Observación 6
Durmiendo	Durmiendo	Durmiendo	Durmiendo	Durmiendo	Durmiendo
Sentado	Sentado	Sentado	Sentado	Sentado	Sentado
Comiendo	Comiendo	Comiendo	Comiendo	Comiendo	Comiendo
Jugando	Jugando	Jugando	Jugando	Jugando	Jugando
Caminando	Caminando	Caminando	Caminando	Caminando	Caminando
Otro (diga qué)					

- ¿A qué se dedica su mascota la mayor parte del tiempo? Emplee números para decir cómo lo averiguó. Por ejemplo: *mi gata pasa la mayor parte del tiempo durmiendo. Estaba durmiendo cuatro de las seis veces que lo inspeccioné. Eso es más de la mitad de las veces.*
- ¿A qué dedicó su mascota la menor parte del tiempo? Emplee números para decir cómo lo averiguó. Por ejemplo: *mi gata nunca comió mientras la estuve viendo. Tampoco jugó. Estaba sentada y caminando solo una vez. Estaba durmiendo la mayor parte del tiempo.*
- ¿Tuvo alguna dificultad durante esta observación? Por ejemplo: *Ángela me vio observarla y empezó a caminar sobre mí. No sabía qué apuntar y mi mamá me dijo que anotara lo último que estaba haciendo cuando la estaba viendo, y era dormir.*
- ¿Qué fue lo más interesante que sucedió cuando realizaba esta observación? Por ejemplo: *no sabía que los gatos dormían tanto. Si los dejas solos duermen bastante todo el día.*
- ¿Qué más te gustaría decir? Por ejemplo: *quiero ver si Melissa obtuvo los mismos resultados cuando observó a su gato.*