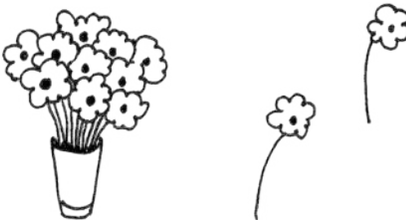
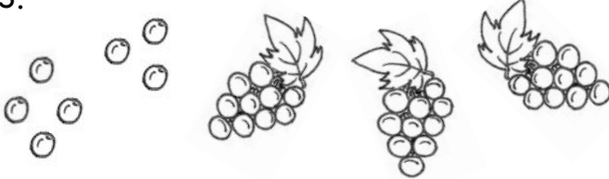
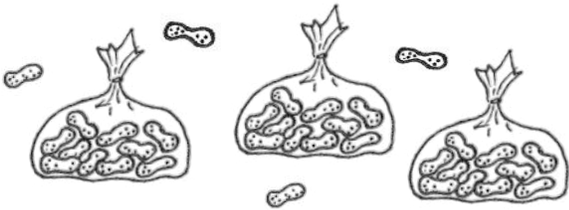
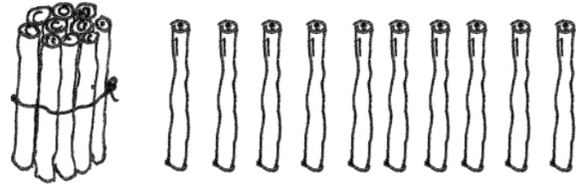


Lección 3

Objetivo: Interpretar números de dos dígitos, ya sea como decenas y algunas unidades o solo como unidades.

Nombre _____ Fecha _____

Cuenta tantas decenas como puedas. Completa cada afirmación. Di los números y los enunciados.

<p>1.</p>  <p>_____ decena _____ unidades es igual a _____ unidades.</p>	<p>2.</p>  <p>_____ decenas _____ unidades es igual a _____ unidades.</p>
<p>3.</p>  <p>_____ decenas _____ unidades es igual a _____ unidades.</p>	<p>4.</p>  <p>_____ decenas _____ unidades es igual a _____ unidades.</p>
<p>5.</p>  <p>_____ decenas _____ unidades es igual a _____ unidades.</p>	<p>6.</p>  <p>_____ decena _____ unidades es igual a _____ unidades.</p>

Une.

7. 3 decenas 2

29 unidades

8.

decenas	unidades
dece	unid
1	7

40 unidades

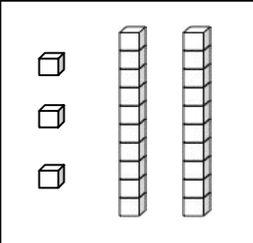
23 unidades

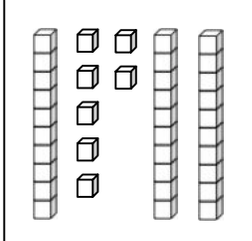
9. 37 unidades

32 unidades

10. 4 decenas

17 unidades

11. 



12. 9 unidades 2

Llena los números que faltan.

13. 15 →

dece	unid

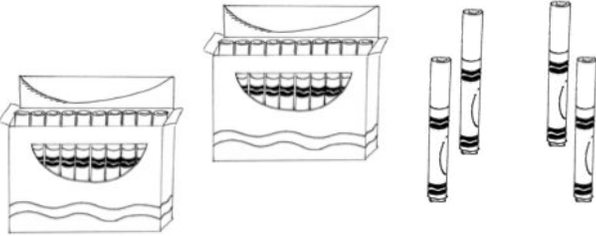
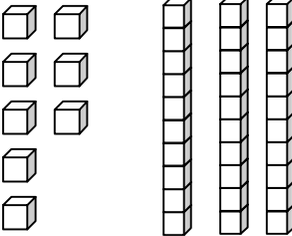
 → _____ unidades

14. _____ → _____ decenas _____ unidades → 39 unidades _____

Nombre _____

Fecha _____

Cuenta tantas decenas como puedas. Completa cada afirmación. Di los números y los enunciados.

<p>1.</p>  <p>_____ decenas _____ unidades es igual a _____ unidades.</p>	<p>2.</p>  <p>_____ decenas _____ unidades es igual a _____ unidades.</p>
--	---

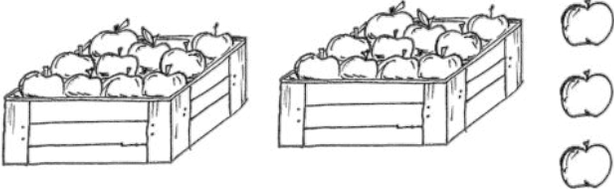
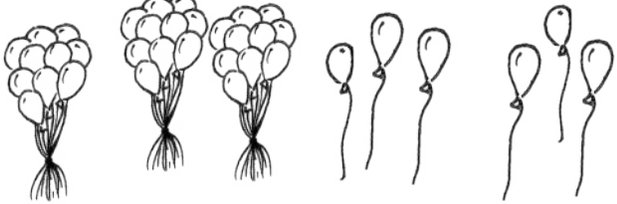
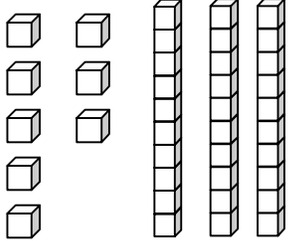
3. **27** →

tens dec.	ones unid.
--------------	---------------

 → _____ unidades

Nombre _____ Fecha _____

Cuenta tantas decenas como puedas. Completa cada afirmación. Di los números y los enunciados.

<p>1.</p>  <p>_____ decenas _____ unidades es igual a _____ unidades.</p>	<p>2.</p>  <p>_____ decenas _____ unidades es igual a _____ unidades.</p>
<p>3.</p>  <p>_____ decenas _____ unidades es igual a _____ unidades.</p>	<p>4.</p>  <p>_____ decenas _____ unidades es igual a _____ unidades.</p>

Llena los números que faltan.

5. _____ →

dec.	unid.
2	9

→ _____ unidades

6. $34 \Rightarrow$ _____ decenas _____ unidades \Rightarrow _____ unidades

7. _____ \Rightarrow

dec.	unid.
3	8

 \Rightarrow _____ unidades

8. _____ \Rightarrow 9 unidades 3 decenas \Rightarrow _____ unidades

9. _____ \Rightarrow _____ unidades _____ decenas \Rightarrow 40 unidades

10. Selecciona al menos un número menor de 40. Dibuja el número de tres maneras:

Como uvas:	En un enlace numérico:	En el cuadro de valor de posición:				
		<table border="1" style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;">dec.</td> <td style="padding: 5px;">unid.</td> </tr> <tr> <td style="height: 50px;"></td> <td style="height: 50px;"></td> </tr> </table>	dec.	unid.		
dec.	unid.					