

Ficha\_de\_trabajo\_2020\_semana26\_As

Federico García Lorca (1898 – 1936) es un destacado poeta, dramaturgo y narrador de la Generación del 27 en el contexto de la literatura española del siglo XX. Su vida y trayectoria intelectual se truncaron de golpe tras su asesinato en agosto de 1936, al inicio de la Guerra Civil.












La luna vino a la fragua	<u>6</u>	Niño déjame, no pises,	<u>1</u>
con su polisón de nardos.	<u>1</u>	mi blancor almidonado.	<u>3</u>
El niño la mira mira.	<u>3</u>		
El niño la está mirando.	<u>3</u>	El jinete se acercaba	<u>3</u>
		tocando el tambor del llano.	<u>3</u>
En el aire conmovido	<u>1</u>	Dentro de la fragua el niño,	<u>3</u>
mueve la luna sus brazos	<u>3</u>	tiene los ojos cerrados.	<u>1</u>
y enseña, lúbrica y pura,	<u>3</u>		
sus senos de duro estaño.	<u>1</u>	Por el olivar venían,	<u>2</u>
		bronce y sueño, los gitanos.	<u>1</u>
Huye luna, luna, luna.	<u>3</u>	Las cabezas levantadas	<u>6</u>
Si vinieran los gitanos,	<u>2</u>	y los ojos entornados.	<u>1</u>
harían con tu corazón	<u>3</u>		
collares y anillos blancos.	<u>3</u>	Cómo canta la zumaya,	<u>5</u>
		!ay como canta en el árbol!	<u>4</u>
Niño déjame que baile.	<u>2</u>	Por el cielo va la luna	<u>3</u>
Cuando vengan los gitanos,	<u>3</u>	con el niño de la mano.	<u>2</u>
te encontrarán sobre el yunque	<u>2</u>		
con los ojillos cerrados.	<u>1</u>	Dentro de la fragua lloran,	<u>4</u>
		dando gritos, los gitanos.	<u>2</u>
Huye luna, luna, luna,	<u>3</u>	El aire la vela, vela.	<u>4</u>
que ya siento sus caballos	<u>3</u>	el aire la está velando.	<u>4</u>

Repase atentamente la lectura; después, escriba a la derecha cuántas veces aparece la letra a en cada línea y súmelas.

98

Ficha\_de\_trabajo\_2020\_semana26\_Bs

Coloree en cada fila (1, 2 y 3) el cuadro que no pertenece al grupo.

1.											
2.	A	B	C	D	E	F	G	H	8	J	K
3.	X	←	↩	⚡	↓	↶	↔	→	↙	↶	↕

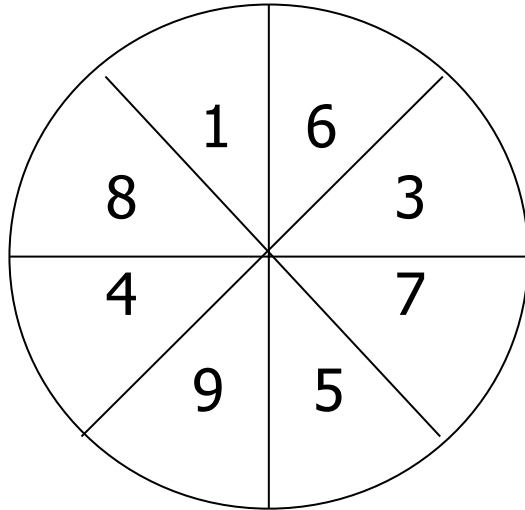
Subraye en cada fila (de izquierda a derecha) la palabra similar o equivalente (sinónima) a la escrita con mayúsculas.

CONTRARIO	Igual	Semejante	Similar	Parecido	<u>Inverso</u>
NORMAL	Raro	Distinto	<u>Habitual</u>	Especial	Cambiante
DOBLE	Exacto	Mucho	Bastante	<u>Repetido</u>	Demasiado
GRATIS	Caro	<u>Regalado</u>	Costoso	Elevado	Valioso
PRISA	Pereza	Calma	<u>Rapidez</u>	Lentitud	Paciencia
AYUDA	Rechazo	<u>Auxilio</u>	Descuido	Desunión	Abandono
FLEXIBLE	<u>Elástico</u>	Duro	Rígido	Firme	Estricto

¿Cuánto suman las cifras que contienen un 4? 370

92	67	81	<u>64</u>	85	72	87	63	76	91	79	<u>54</u>
<u>94</u>	70	75	90	61	66	<u>84</u>	77	80	82	71	60
65	88	78	68	59	83	69	89	62	<u>74</u>	86	73

Ficha\_de\_trabajo\_2020\_semana26\_Cs

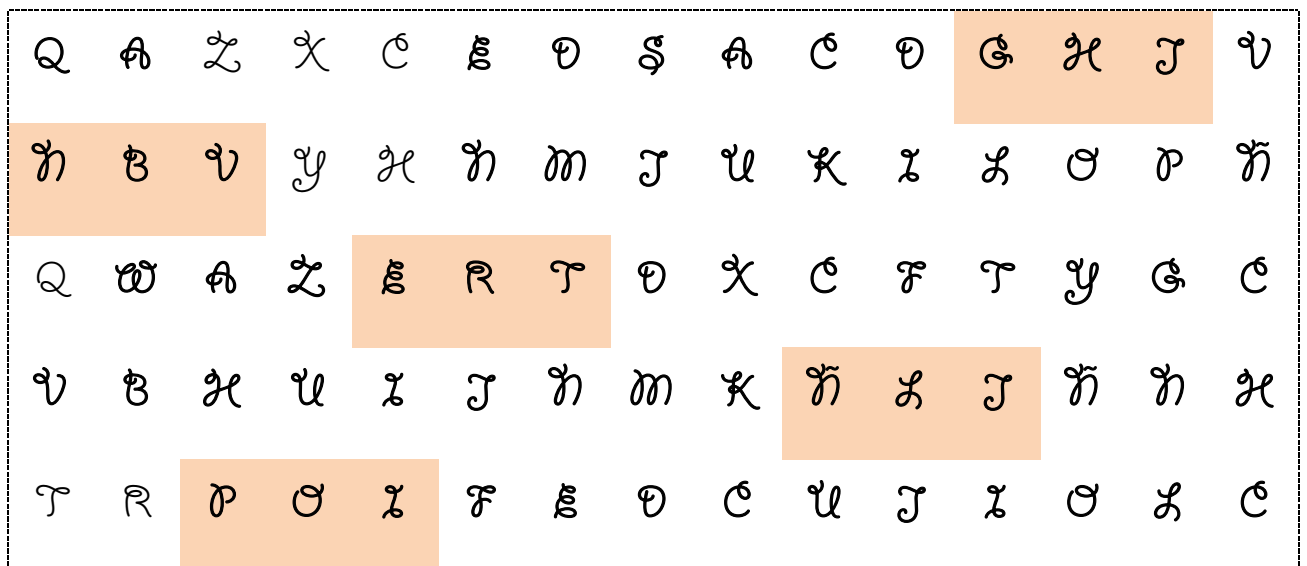
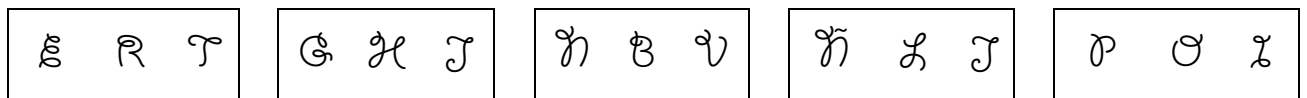


Imagine que juega a los dardos en esta diana. Escriba debajo de cuántas formas se pueden obtener 16 puntos con la suma de tres dardos (por ejemplo 6 + 6 + 4).

Ordene los resultados de menor a mayor.

169, 178, 349, 358, 367,  
448, 457, 466 y 556.

Encuentre estas cinco series en el cuadro inferior.



¿Cuántas ruedas tienen en total 6 coches, 8 bicis y 3 triciclos?

49 ruedas

Ficha\_de\_trabajo\_2020\_semana26\_Ds

Escriba a la derecha  
el orden correcto de  
esta secuencia de actos.

4°	Llamo al ascensor	1°
11°	Me siento en el sillón	2°
3°	Cojo el paraguas	3°
7°	Compro el periódico	4°
5°	Salgo del portal	5°
1°	Miro por la ventana	6°
2°	Observo que llueve	7°
9°	Dejo las llaves	8°
10°	Me quito los zapatos	9°
6°	Abro el paraguas	10°
12°	Leo las noticias	11°
8°	Entro en casa	12°

Escriba palabras  
relacionadas con  
un diccionario.

<u>Orden</u>	<u>Orden</u>
<u>Alfabeto</u>	<u>Letras</u>
<u>Ortografía</u>	<u>Gramática</u>
<u>Palabras</u>	<u>Lenguaje</u>
<u>Sabiduría</u>	<u>Tinta</u>
<u>Estudio</u>	<u>Idioma</u>
<u>Frases</u>	<u>Significado</u>
<u>Libro</u>	<u>Texto</u>
<u>Manual</u>	<u>Obra</u>
<u>Párrafo</u>	<u>Sección</u>

Escriba los resultados de las operaciones.

18 + 20 = <u>38</u>	25 + 19 = <u>44</u>	65 + 55 = <u>120</u>
27 + 27 = <u>54</u>	100 - 68 = <u>32</u>	108 - 30 = <u>78</u>
100 : 5 = <u>20</u>	23 x 3 = <u>69</u>	12 x 12 = <u>144</u>
73 - 42 = <u>31</u>	84 : 4 = <u>21</u>	100 : 10 = <u>10</u>
35 + 35 = <u>70</u>	11 x 8 = <u>88</u>	150 : 5 = <u>30</u>