

Ficha_de_trabajo_2020_semana32_As

Normalidad tras la crisis

No es fácil definir la normalidad tras la crisis. Lo que se suele designar 0
como *nueva normalidad* remite a conceptos distintos según quien lo cita. 0
Algunos lo consideran una vuelta a lo anterior; otros, por el contrario, ven 0
indispensable un cambio de actitudes y valores por parte de todos. 2

Es el caso de Josep Ramoneda, cuyo espíritu crítico es bien conocido por 1
quienes leen sus crónicas de prensa o escuchan sus intervenciones en la 0
radio. Nació en el año 1949, en Cervera, Lleida, y es filósofo, escritor y 0
periodista. 0

Al hablar de la COVID-19, no le gustan las referencias a términos bélicos, 2
como lucha o combate. Sostiene que la guerra se produce entre 1
humanos, por un conflicto de intereses. Pero ese no es el caso del virus, 0
que solo nos recuerda que somos vulnerables. 1

Afirma que la fragilidad del ser humano está a la vista. La naturaleza ha 0
puesto de relieve los excesos de la civilización y necesitamos un mundo 0
más equilibrado y solidarios, con un tejido social más fuerte. 1

Repase atentamente la lectura; después, escriba a la derecha cuántas 8
veces aparece la letra b (be) en cada línea y súmelas.

Ficha_de_trabajo_2020_semana32_Bs

Averigüe cuantas veces se repite cada letra en la serie inferior y, despues, construya una palabra siguiendo las instrucciones indicadas.

C A R A M E L O S

| | | | | | | | |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| O <u>5</u> | M <u>4</u> | A <u>6</u> | C <u>7</u> | R <u>2</u> | L <u>8</u> | E <u>3</u> | S <u>1</u> |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|

La primera letra se repite 7 veces; la segunda y la cuarta (que son la misma) 6; la tercera 2; la quinta 4; la sexta 3; la séptima 8; la novena 5 y la décima 1.

C R A L C R A L C M A L O C E L M O A L O C L E M A C L O M A C O L E S

Divida el cuadro en 6 partes distintas cuyos números sumen juntos 25.

| | | | | | |
|----|----|---|----|----|---|
| 10 | 8 | 5 | 2 | 7 | 6 |
| 11 | 13 | 4 | 12 | 9 | 3 |
| 4 | 1 | 7 | 4 | 8 | 1 |
| 1 | 9 | 2 | 3 | 14 | 6 |

Comienza por F, ¿qué palabra es?

Figura externa de las cosas.

Forma

Relacione ambas columnas y escriba en los espacios vacíos los números correspondientes.

- | | | | |
|----|----------|-----------|-----------|
| 1 | Pluma | <u>9</u> | Fruta |
| 2 | Montaña | <u>10</u> | Carretera |
| 3 | Cacerola | <u>6</u> | Niño |
| 4 | Sueño | <u>7</u> | Payaso |
| 5 | Gorila | <u>2</u> | Nieve |
| 6 | Pelota | <u>8</u> | Dulce |
| 7 | Circo | <u>1</u> | Ave |
| 8 | Bizcocho | <u>4</u> | Noche |
| 9 | Piña | <u>5</u> | Selva |
| 10 | Camión | <u>3</u> | Cocina |

Ficha_de_trabajo_2020_semana32_Cs

Escriba en los cuadros el resultado de las operaciones,
tal como se muestra en el ejemplo de la primera línea.

| | <u>+ 4</u> | <u>- 5</u> | <u>+ 6</u> | <u>- 7</u> | <u>+ 8</u> | <u>- 9</u> | <u>+ 10</u> |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|
| <u>1234</u> | 1238 | 1229 | 1240 | 1227 | 1242 | 1225 | 1244 |
| <u>2345</u> | 2349 | 2340 | 2351 | 2338 | 2353 | 2336 | 2355 |
| <u>3456</u> | 3460 | 3451 | 3462 | 3449 | 3464 | 3447 | 3466 |
| <u>4567</u> | 4571 | 4562 | 4573 | 4560 | 4575 | 4558 | 4577 |

Enlace sílabas de la filas 1, 2 y 3, en ese orden, sin
repetir ninguna para formar 10 palabras con significado.

| | | | | | | | | | | |
|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|----|
| 1ª | NE | BI | PA | NA | CAN | VEN | ES | BU | COR | ZA |
| 2ª | SA | PA | GRE | FAN | VE | PI | RAN | TI | LO | TA |
| 3ª | NA | MA | GA | JO | NA | GRA | TO | RA | DA | JA |

Nevera Bisagra Paloma Naranja Cangrejo
Ventana Espiga Bufanda Cortina Zapato

¿Cuántos lados tienen 10 triángulos y 12 cuadrados?

78 lados.

Ficha_de_trabajo_2020_semana32_Ds

Complete la poesía de Miguel Hernández (1910 – 1942) con las siguientes palabras:

Niño, pequeño, luz, yo, día, allá, fuiste, recuerdo, instante, día, niños, quedo.

El sol, la rosa y el **niño** flores de un **día**, nacieron.

Los de cada día son soles, flores, **niños** nuevos.

Mañana no seré **yo**; otro será el verdadero.

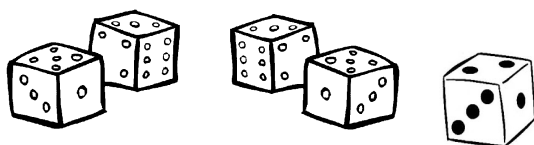
Y no seré más **allá** de quien quiera su **recuerdo**.

Flor de un **día** es lo más grande

al pie de lo más **pequeño**.

Flor de la **luz** el relámpago y flor del **instante** el tiempo.

Entre las flores te **fuiste** entre las flores me **quedo**.



¿Cuántas caras de dados muestran dos puntos y cuánto suman juntas?

22 caras / 44 puntos

