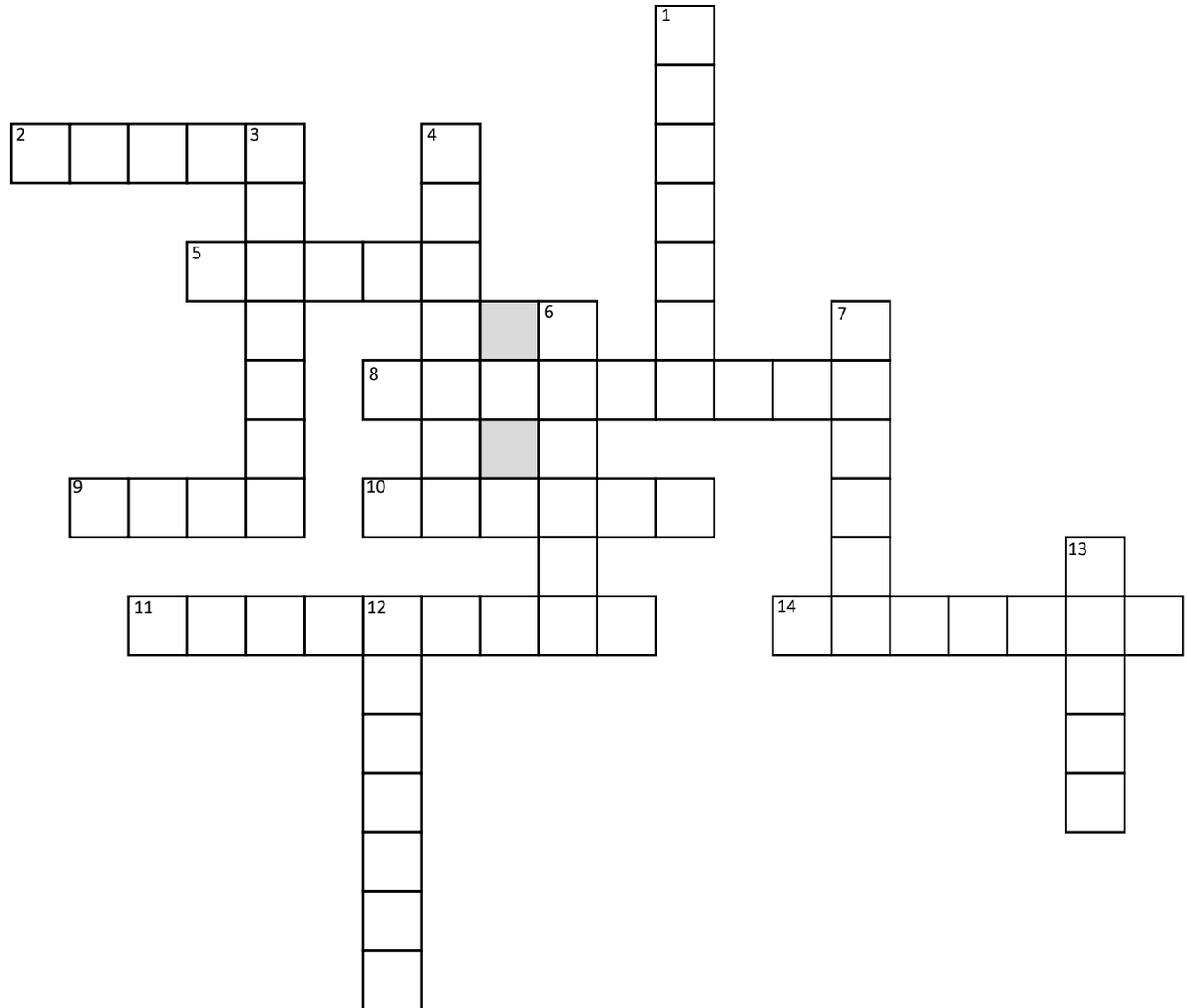


4º EDUCACIÓN PRIMARIA

Horizontal

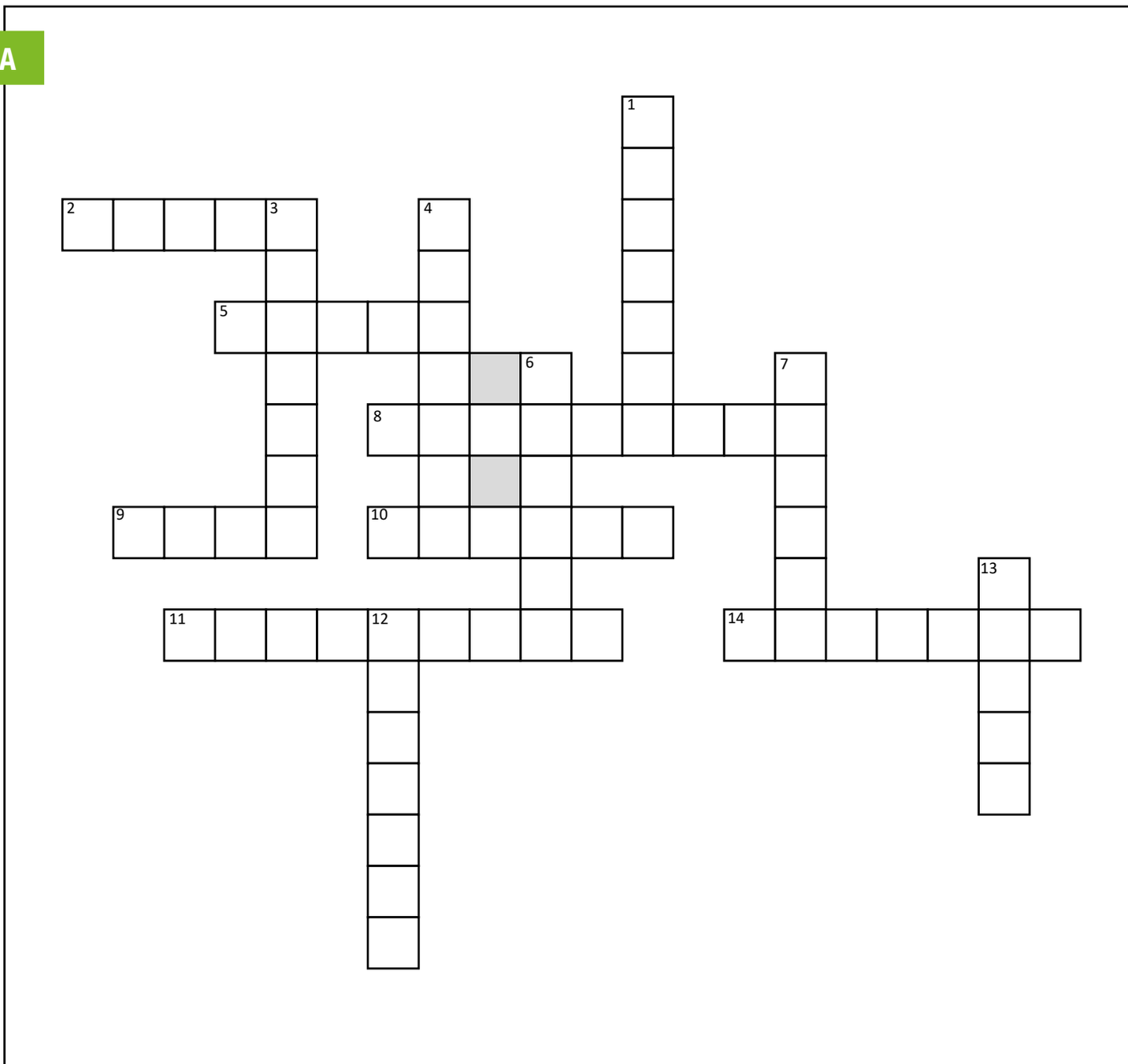


Vertical

Horizontal

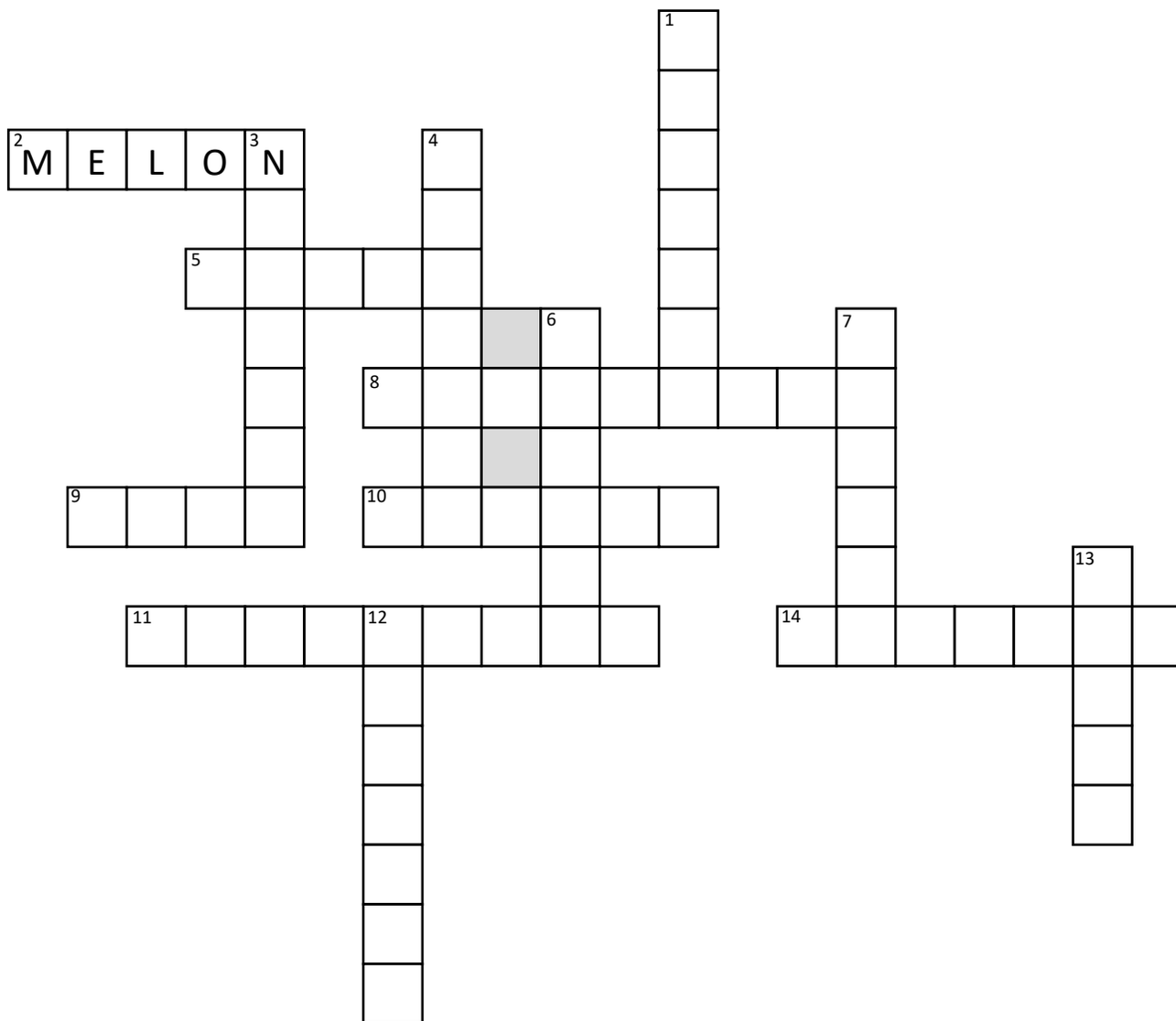
2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.

Vertical



Horizontal

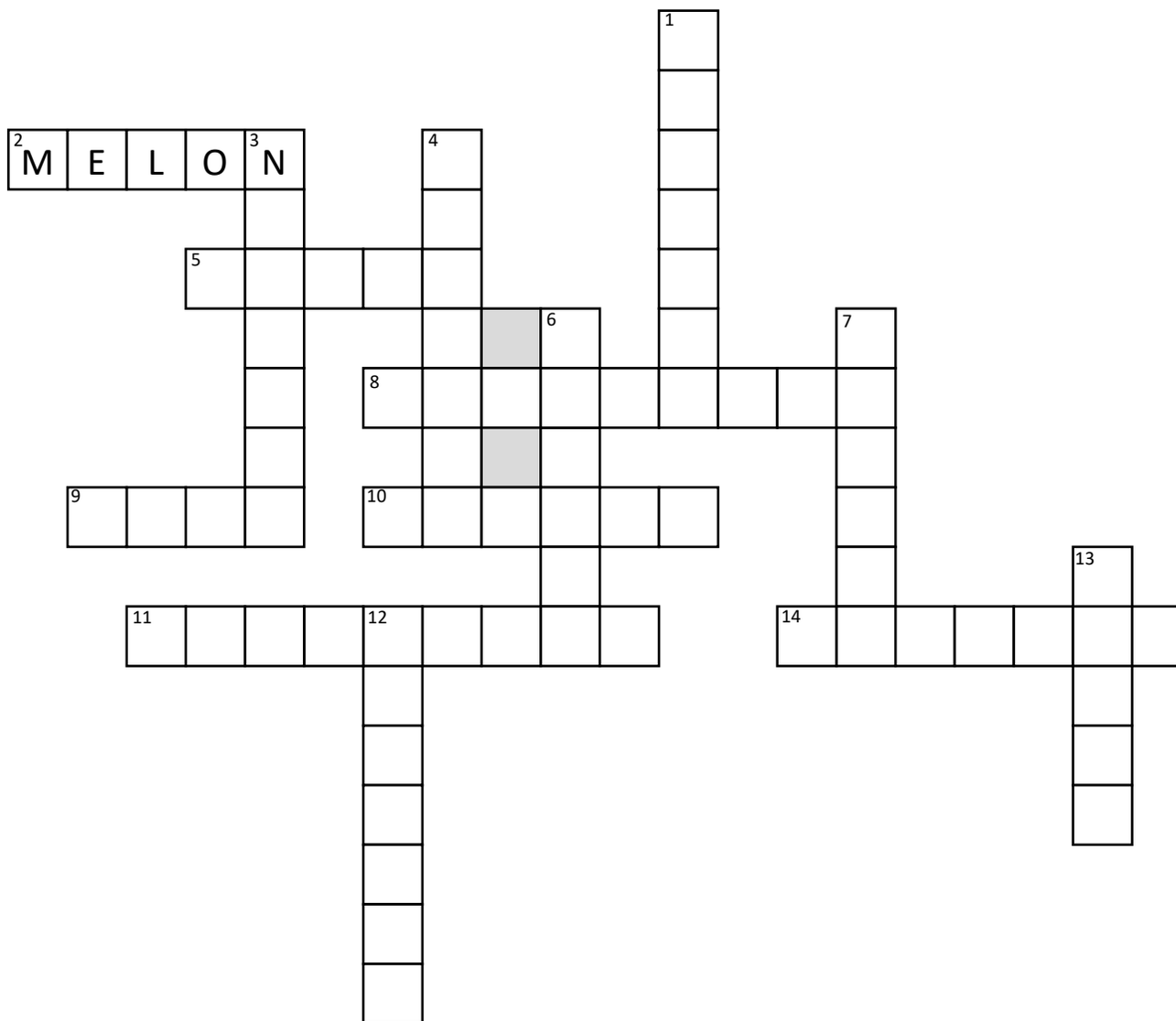
2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.



Vertical

Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.



Vertical

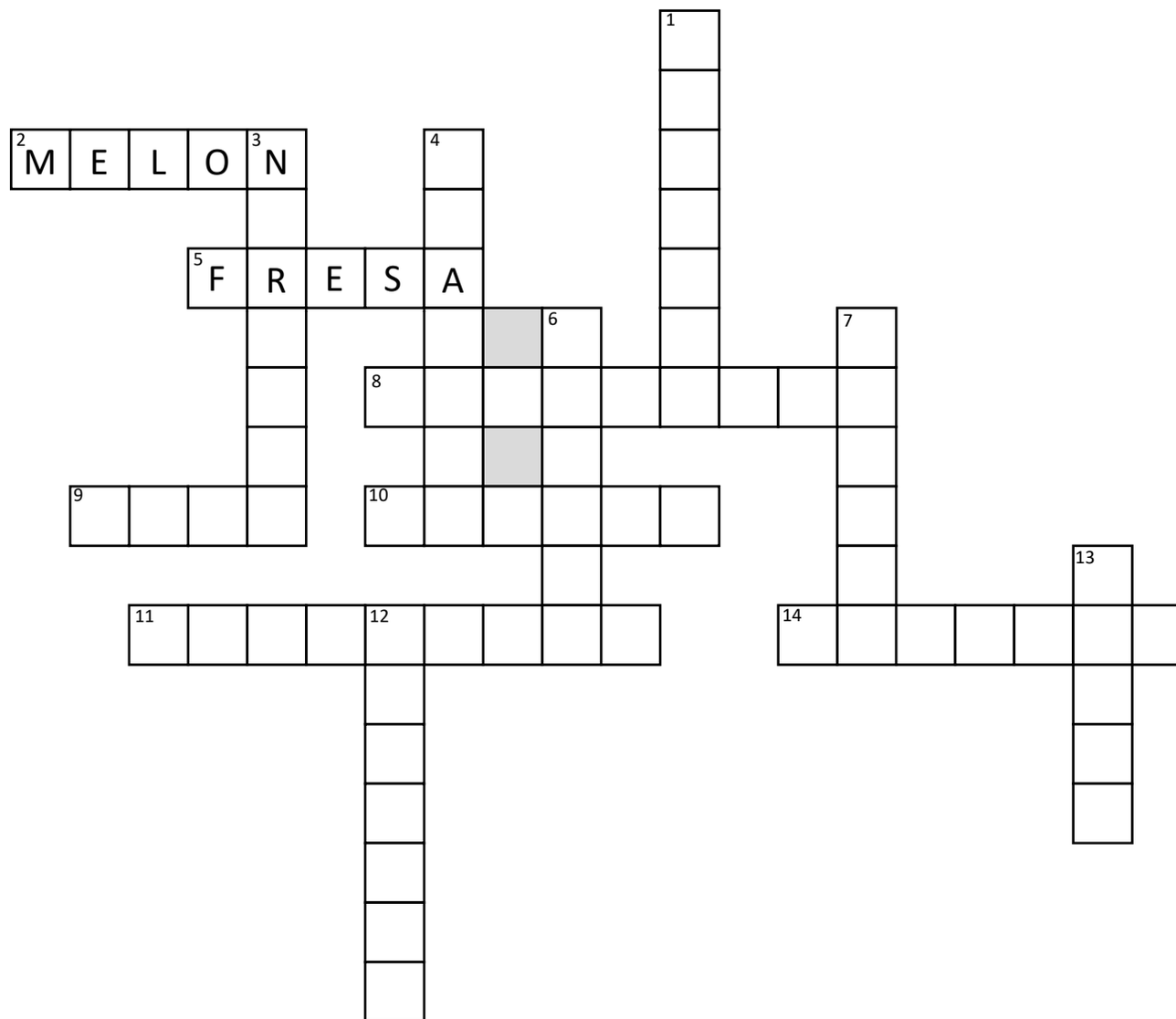
Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.

Vertical

Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.



Vertical

Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.

Vertical

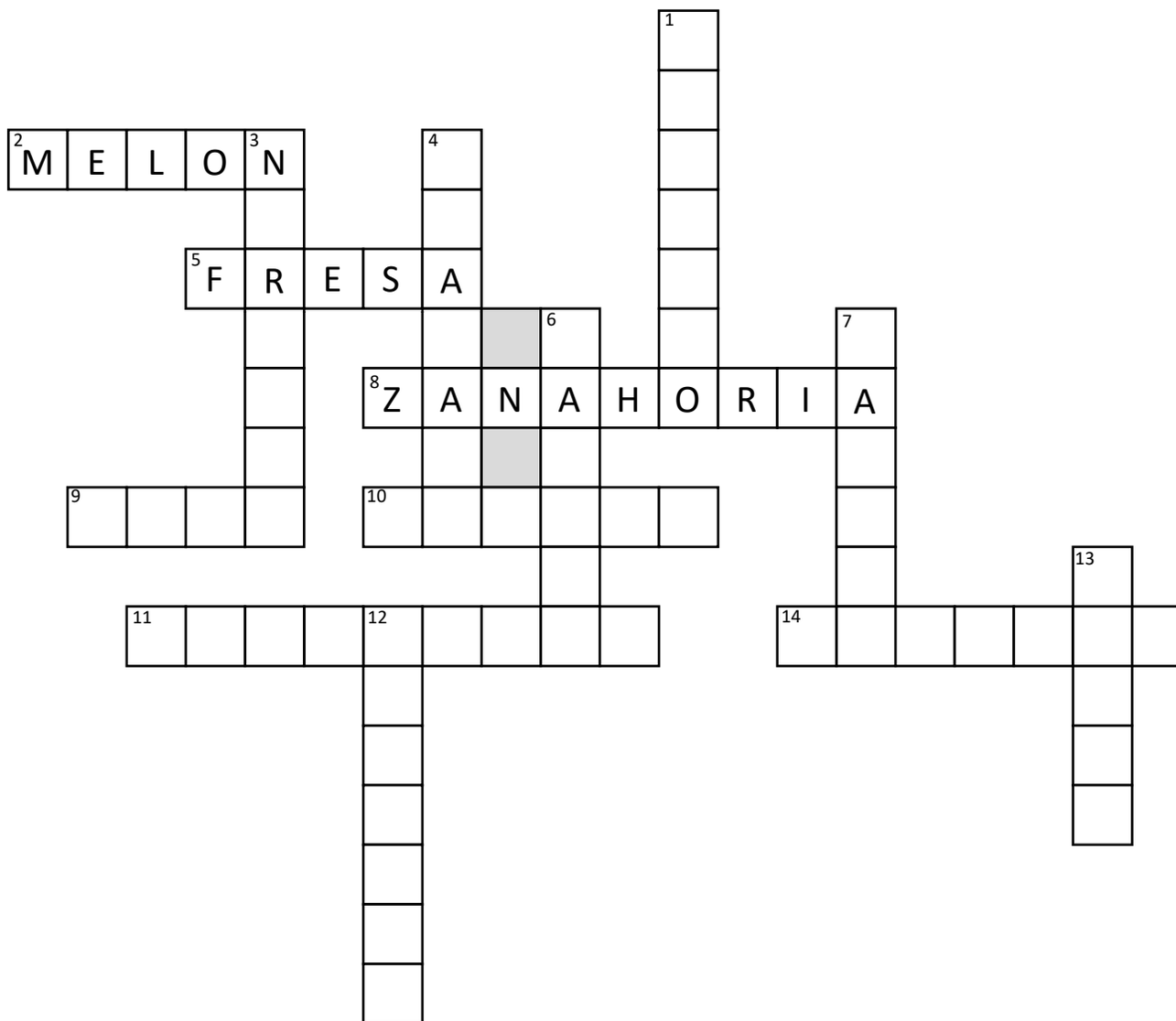
A crossword puzzle grid with 14 numbered clues. The grid contains the following words:

- 2. MELON
- 3. N
- 4. (empty)
- 5. FRESA
- 6. (empty)
- 7. (empty)
- 8. ZANAHORIA
- 9. (empty)
- 10. (empty)
- 11. (empty)
- 12. (empty)
- 13. (empty)
- 14. (empty)

Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.
- 9. Fruta carnosa de forma oval, que contiene muchos taninos.

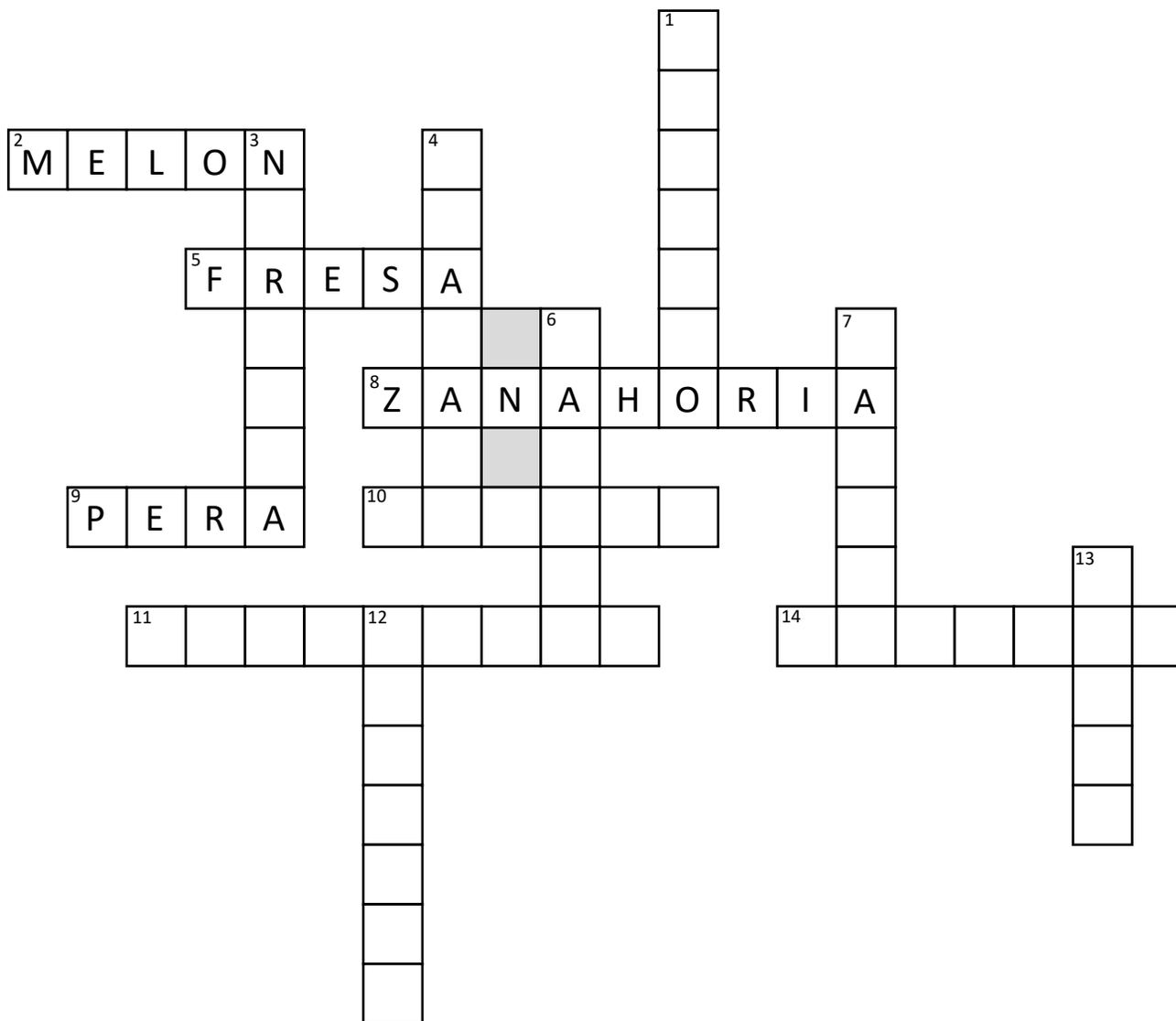
Vertical



Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.
- 9. Fruta carnosa de forma oval, que contiene muchos taninos.

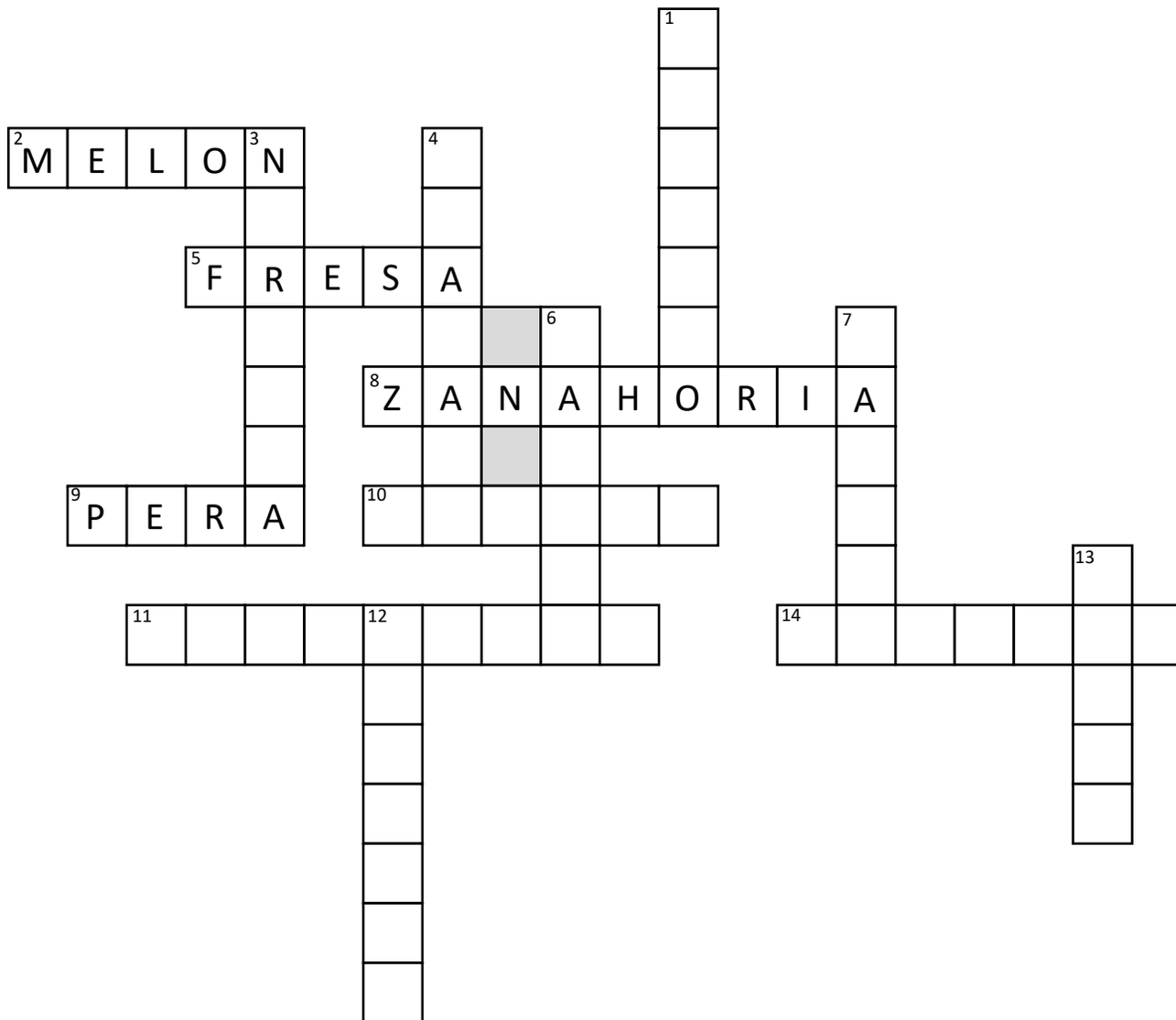
Vertical



Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.
- 9. Fruta carnosa de forma oval, que contiene muchos taninos.
- 10. Casi siempre lo encontramos en la ensalada.

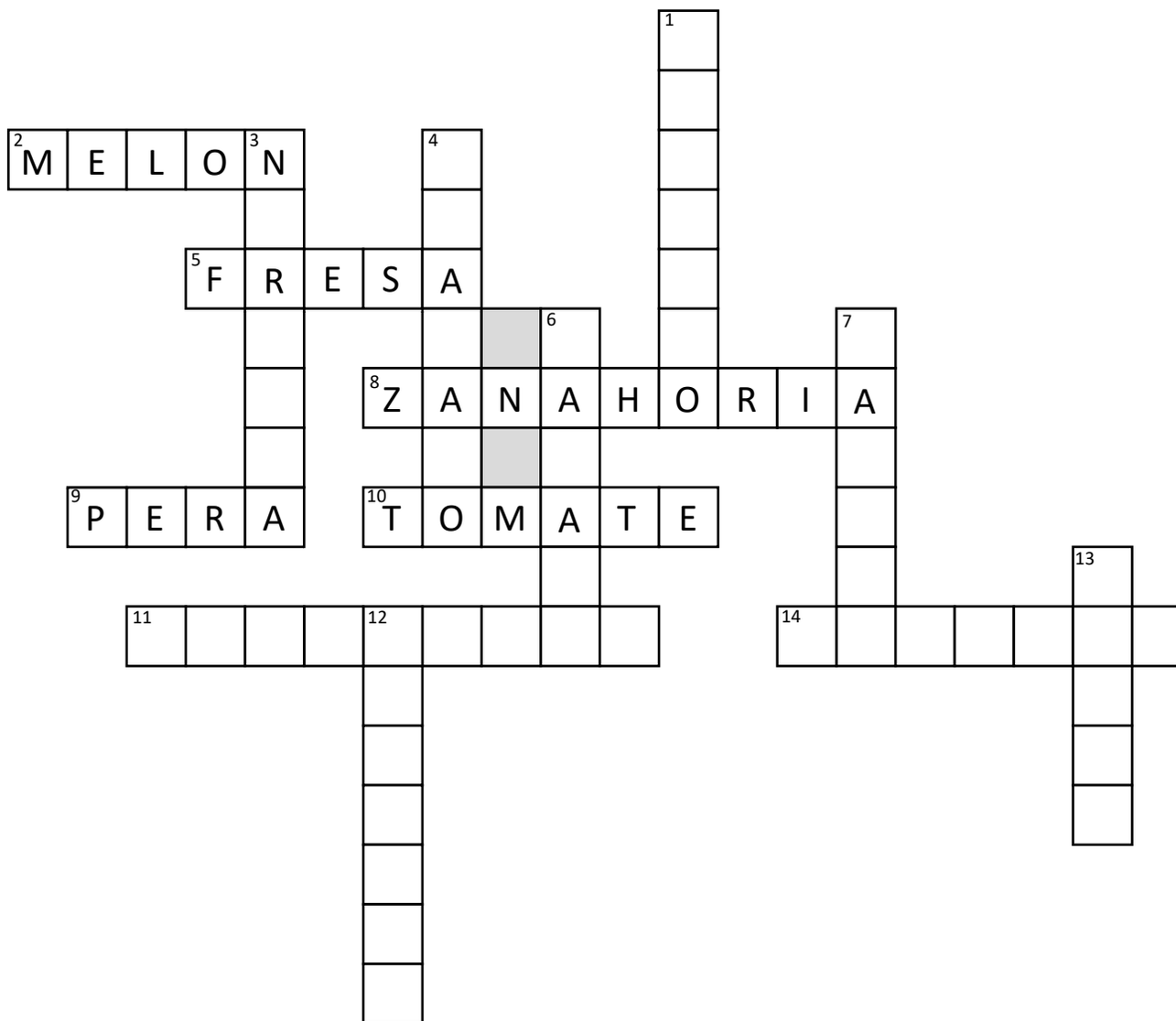
Vertical



Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.
- 9. Fruta carnosa de forma oval, que contiene muchos taninos.
- 10. Casi siempre lo encontramos en la ensalada.

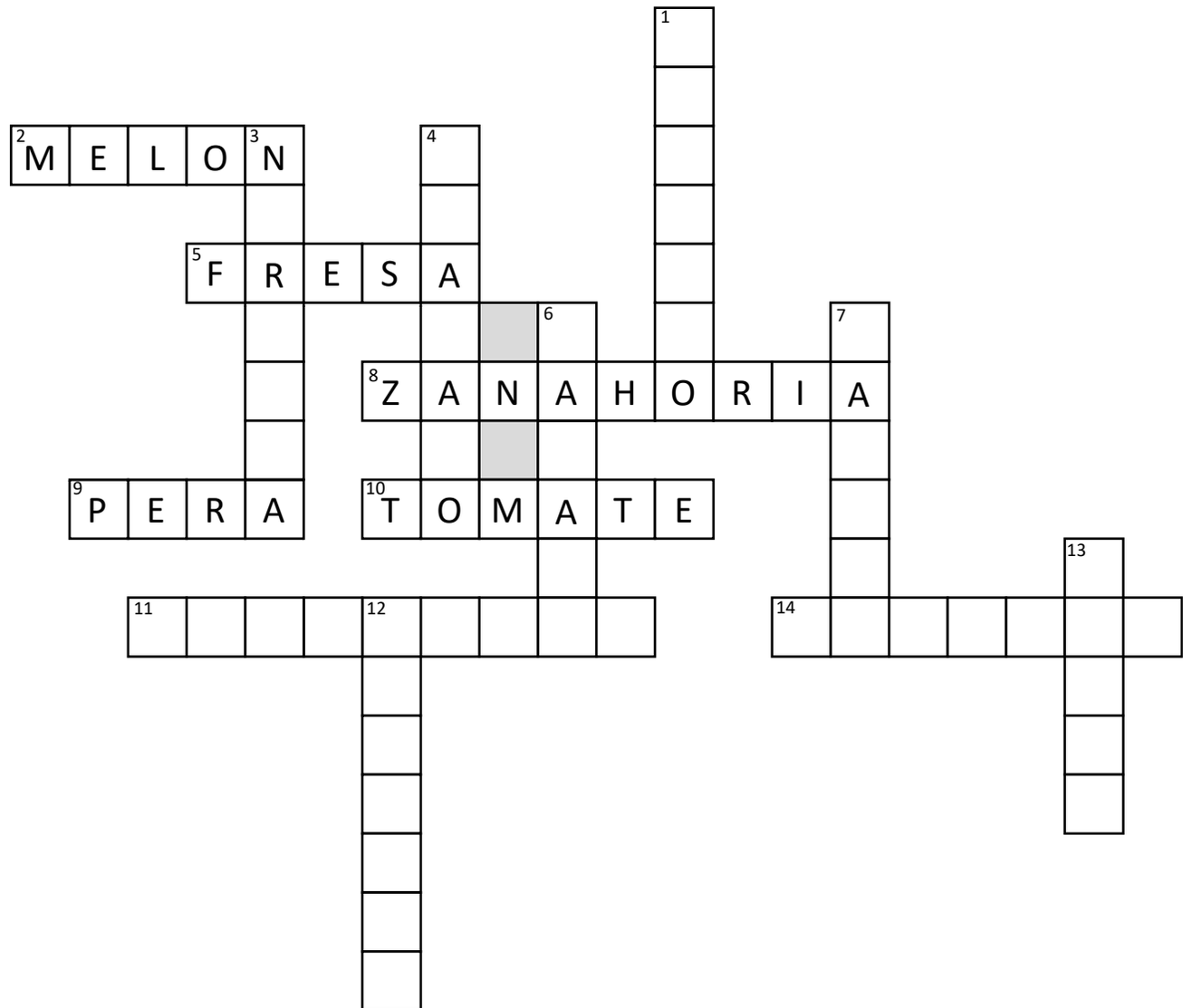
Vertical



Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.
- 9. Fruta carnosa de forma oval, que contiene muchos taninos.
- 10. Casi siempre lo encontramos en la ensalada.
- 11. Sustancias que tienen todas las frutas y Hortalizas importantes para el crecimiento.

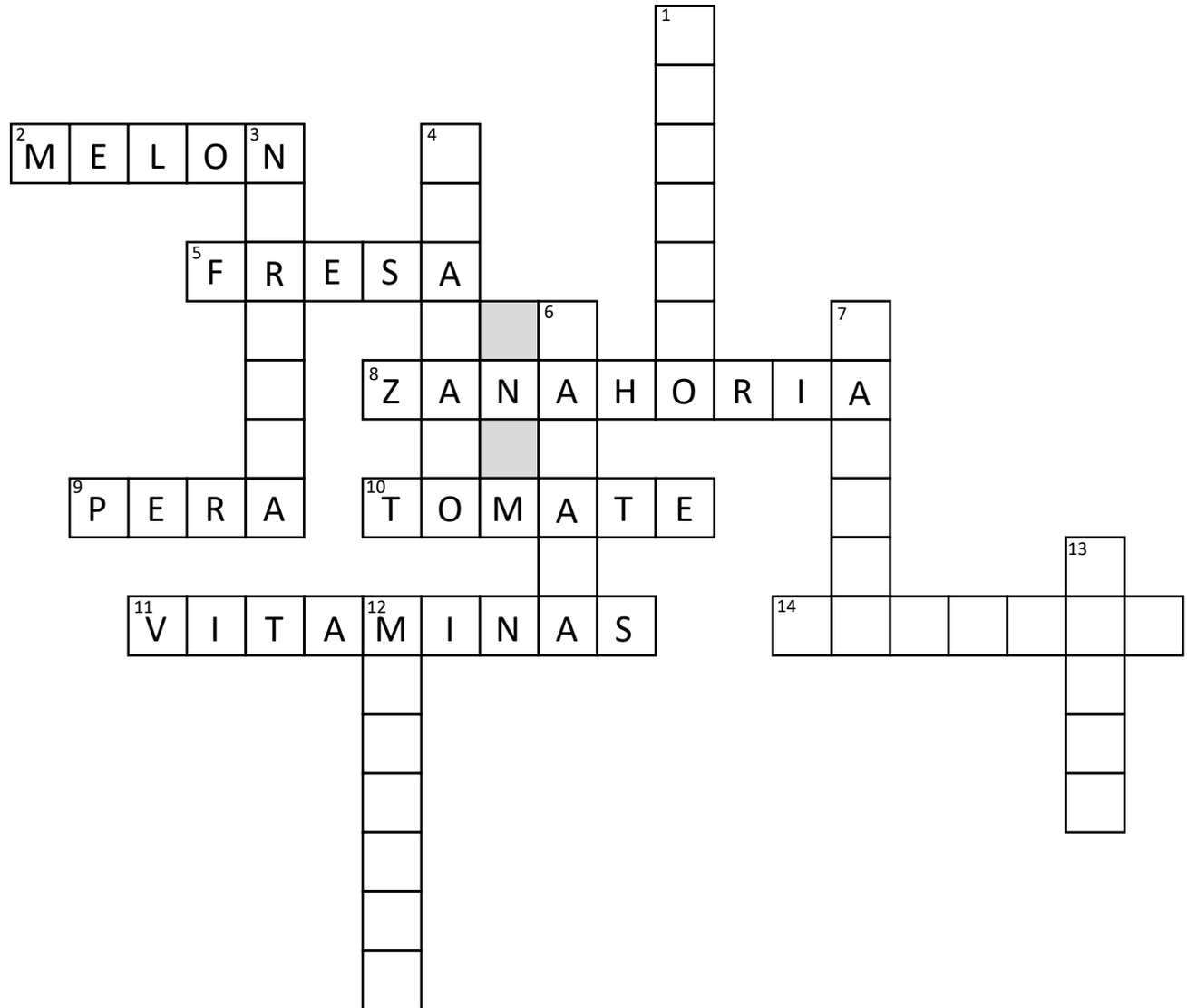
Vertical



Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.
- 9. Fruta carnosa de forma oval, que contiene muchos taninos.
- 10. Casi siempre lo encontramos en la ensalada.
- 11. Sustancias que tienen todas las frutas y Hortalizas importantes para el crecimiento.

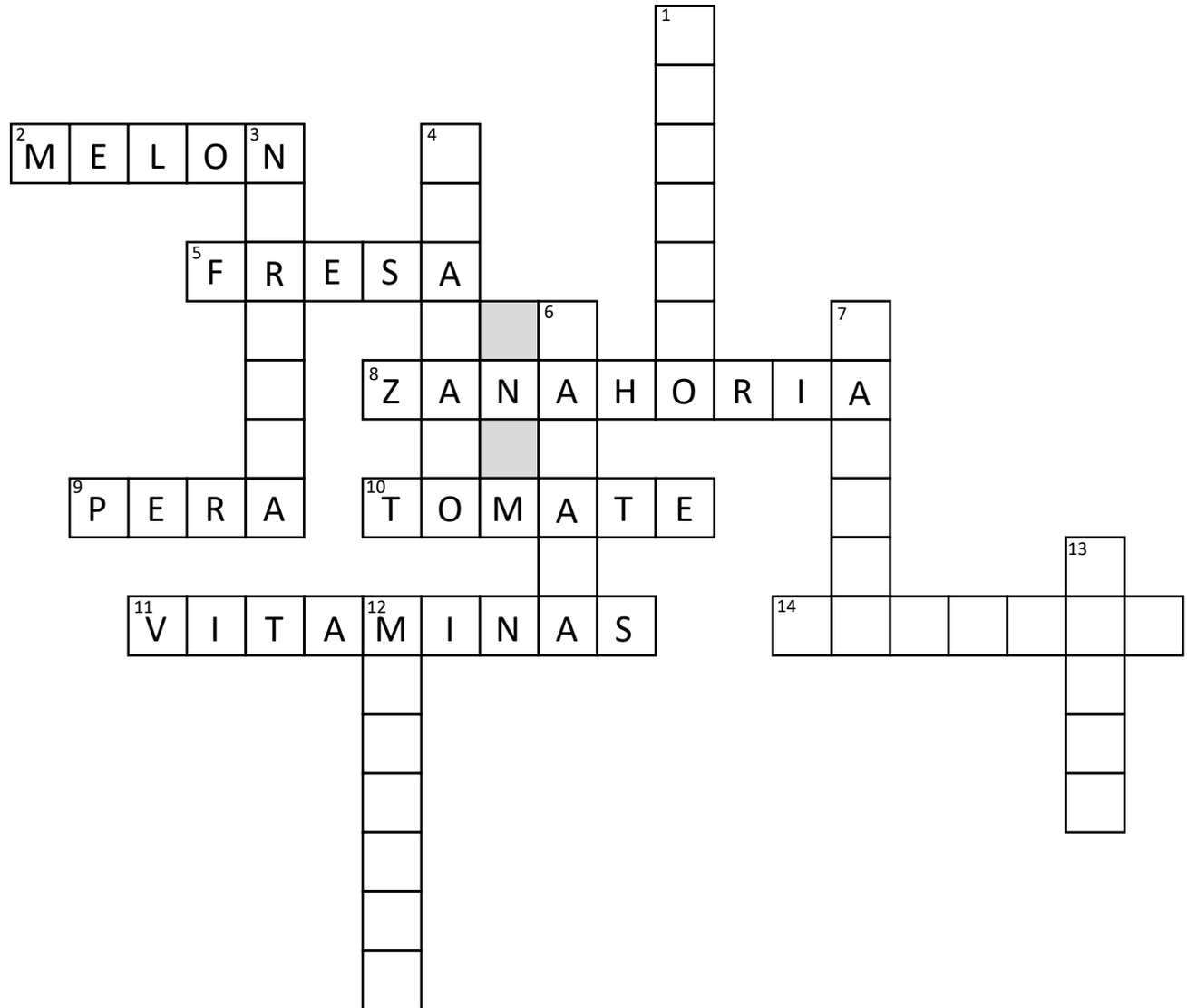
Vertical



Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.
- 9. Fruta carnosa de forma oval, que contiene muchos taninos.
- 10. Casi siempre lo encontramos en la ensalada.
- 11. Sustancias que tienen todas las frutas y Hortalizas importantes para el crecimiento.
- 14. Término con el que especificamos el valor energético de los alimentos.

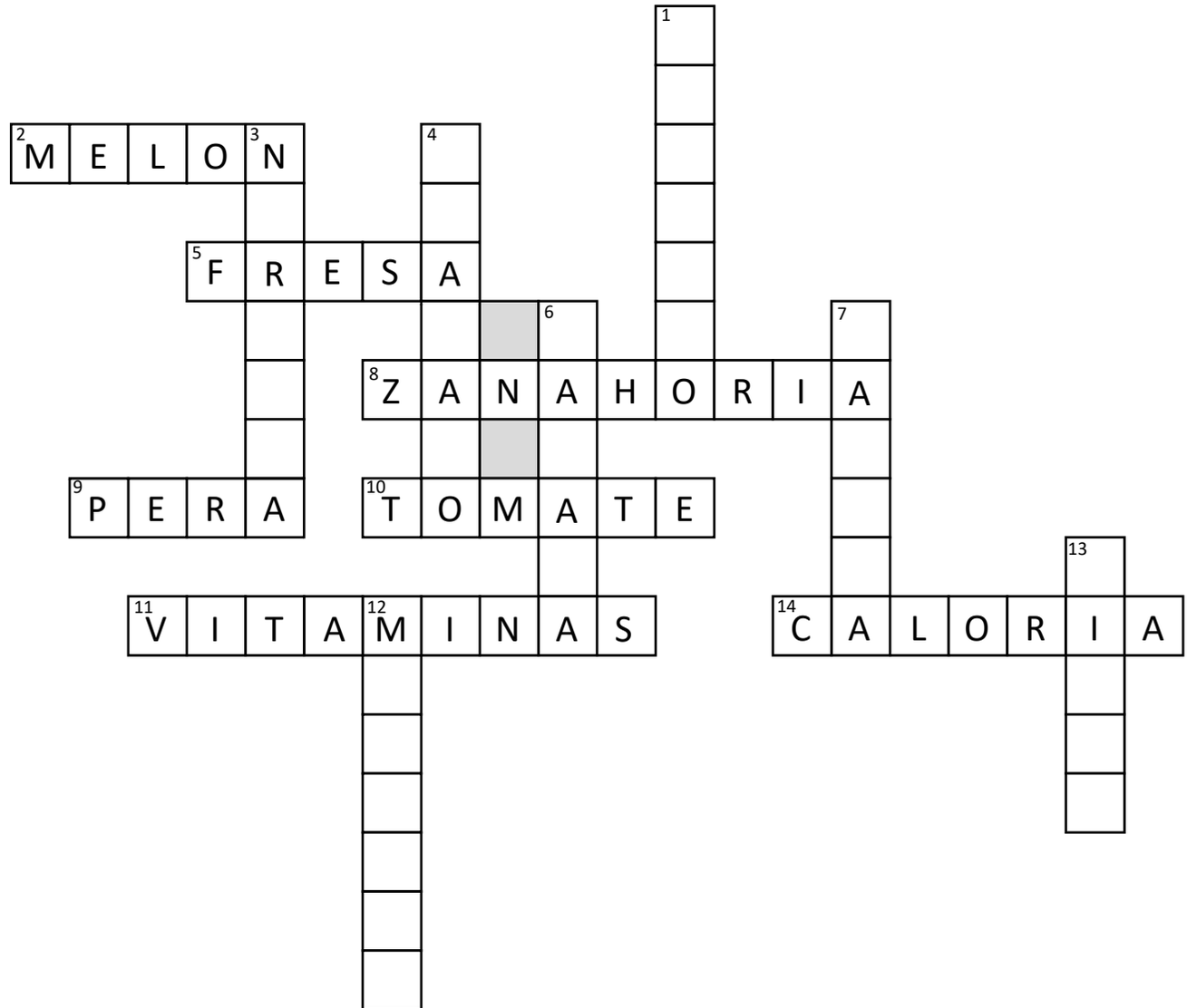
Vertical



Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.
- 9. Fruta carnosa de forma oval, que contiene muchos taninos.
- 10. Casi siempre lo encontramos en la ensalada.
- 11. Sustancias que tienen todas las frutas y Hortalizas importantes para el crecimiento.
- 14. Término con el que especificamos el valor energético de los alimentos.

Vertical



Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.
- 9. Fruta carnosa de forma oval, que contiene muchos taninos.
- 10. Casi siempre lo encontramos en la ensalada.
- 11. Sustancias que tienen todas las frutas y Hortalizas importantes para el crecimiento.
- 14. Término con el que especificamos el valor energético de los alimentos.

Vertical

- 1. Mineral que nos aportan las frutas y favorece el desarrollo de los músculos.

Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.
- 9. Fruta carnosa de forma oval, que contiene muchos taninos.
- 10. Casi siempre lo encontramos en la ensalada.
- 11. Sustancias que tienen todas las frutas y Hortalizas importantes para el crecimiento.
- 14. Término con el que especificamos el valor energético de los alimentos.

Vertical

- 1. Mineral que nos aportan las frutas y favorece el desarrollo de los músculos.

Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.
- 9. Fruta carnosa de forma oval, que contiene muchos taninos.
- 10. Casi siempre lo encontramos en la ensalada.
- 11. Sustancias que tienen todas las frutas y Hortalizas importantes para el crecimiento.
- 14. Término con el que especificamos el valor energético de los alimentos.

Vertical

- 1. Mineral que nos aportan las frutas y favorece el desarrollo de los músculos.
- 3. Tomadas en el desayuno nos aporta mucha vitamina C.

Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.
- 9. Fruta carnosa de forma oval, que contiene muchos taninos.
- 10. Casi siempre lo encontramos en la ensalada.
- 11. Sustancias que tienen todas las frutas y Hortalizas importantes para el crecimiento.
- 14. Término con el que especificamos el valor energético de los alimentos.

Vertical

- 1. Mineral que nos aportan las frutas y favorece el desarrollo de los músculos.
- 3. Tomadas en el desayuno nos aporta mucha vitamina C.

Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.
- 9. Fruta carnosa de forma oval, que contiene muchos taninos.
- 10. Casi siempre lo encontramos en la ensalada.
- 11. Sustancias que tienen todas las frutas y Hortalizas importantes para el crecimiento.
- 14. Término con el que especificamos el valor energético de los alimentos.

Vertical

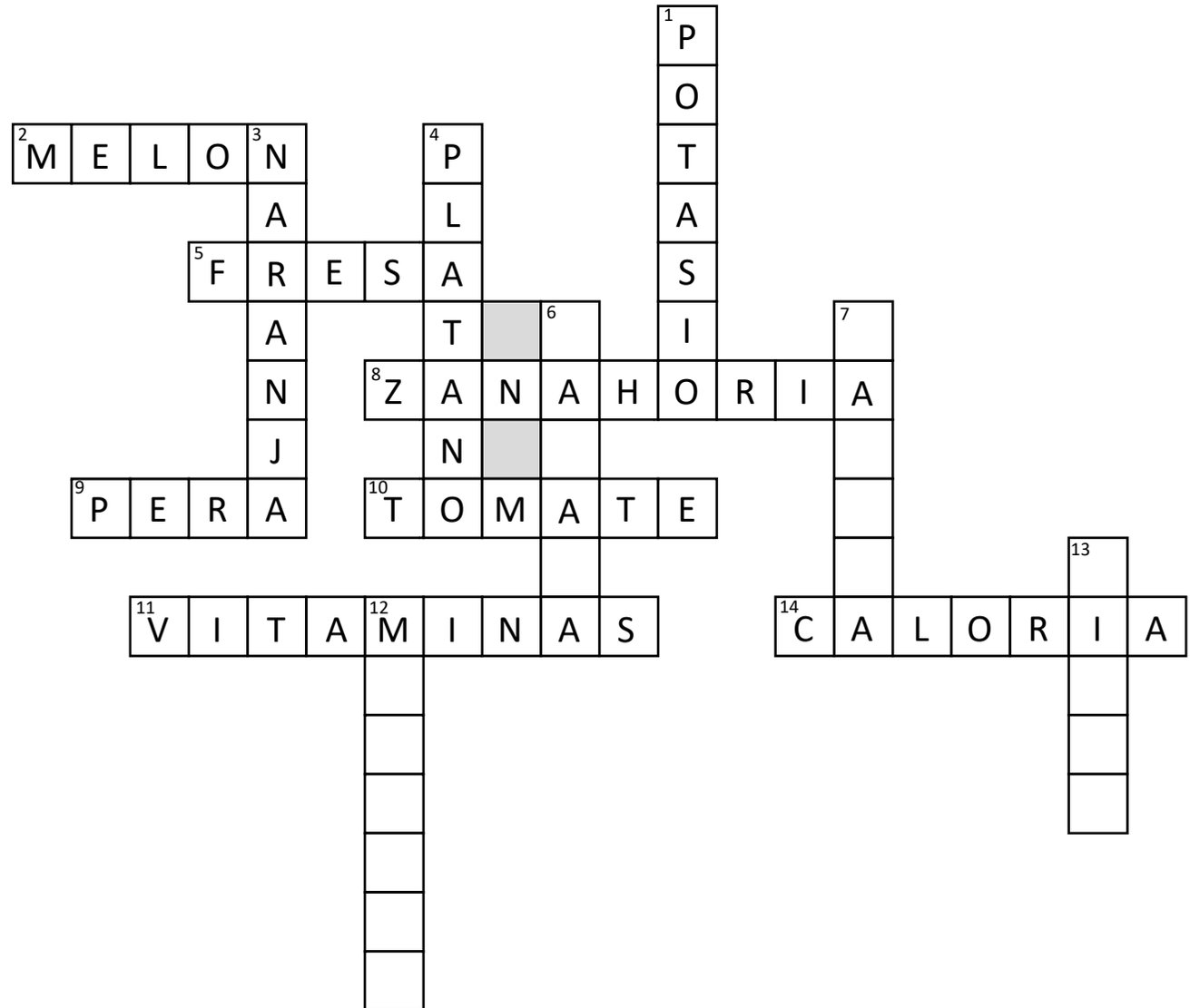
- 1. Mineral que nos aportan las frutas y favorece el desarrollo de los músculos.
- 3. Tomadas en el desayuno nos aporta mucha vitamina C.
- 4. Fruto de una planta grande que se cultiva en toda Canarias.

Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.
- 9. Fruta carnosa de forma oval, que contiene muchos taninos.
- 10. Casi siempre lo encontramos en la ensalada.
- 11. Sustancias que tienen todas las frutas y Hortalizas importantes para el crecimiento.
- 14. Término con el que especificamos el valor energético de los alimentos.

Vertical

- 1. Mineral que nos aportan las frutas y favorece el desarrollo de los músculos.
- 3. Tomadas en el desayuno nos aporta mucha vitamina C.
- 4. Fruto de una planta grande que se cultiva en toda Canarias.



Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.
- 9. Fruta carnosa de forma oval, que contiene muchos taninos.
- 10. Casi siempre lo encontramos en la ensalada.
- 11. Sustancias que tienen todas las frutas y Hortalizas importantes para el crecimiento.
- 14. Término con el que especificamos el valor energético de los alimentos.

Vertical

- 1. Mineral que nos aportan las frutas y favorece el desarrollo de los músculos.
- 3. Tomadas en el desayuno nos aporta mucha vitamina C.
- 4. Fruto de una planta grande que se cultiva en toda Canarias.
- 6. Fruta tropical con propiedades beneficiosas para la digestión.

Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.
- 9. Fruta carnosa de forma oval, que contiene muchos taninos.
- 10. Casi siempre lo encontramos en la ensalada.
- 11. Sustancias que tienen todas las frutas y Hortalizas importantes para el crecimiento.
- 14. Término con el que especificamos el valor energético de los alimentos.

Vertical

- 1. Mineral que nos aportan las frutas y favorece el desarrollo de los músculos.
- 3. Tomadas en el desayuno nos aporta mucha vitamina C.
- 4. Fruto de una planta grande que se cultiva en toda Canarias.
- 6. Fruta tropical con propiedades beneficiosas para la digestión.

Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.
- 9. Fruta carnosa de forma oval, que contiene muchos taninos.
- 10. Casi siempre lo encontramos en la ensalada.
- 11. Sustancias que tienen todas las frutas y Hortalizas importantes para el crecimiento.
- 14. Término con el que especificamos el valor energético de los alimentos.

Vertical

- 1. Mineral que nos aportan las frutas y favorece el desarrollo de los músculos.
- 3. Tomadas en el desayuno nos aporta mucha vitamina C.
- 4. Fruto de una planta grande que se cultiva en toda Canarias.
- 6. Fruta tropical con propiedades beneficiosas para la digestión.
- 7. Fruta redonda, grande y con gran cantidad de agua.

The crossword puzzle grid contains the following words:

- 1. POTOISA (Vertical)
- 2. MELON (Horizontal)
- 3. NARANJA (Vertical)
- 4. PAPA (Vertical)
- 5. FRESA (Horizontal)
- 6. PATATA (Vertical)
- 7. PERA (Horizontal)
- 8. ZANAHORIA (Horizontal)
- 9. PEARA (Horizontal)
- 10. TOMATE (Horizontal)
- 11. VITAMINAS (Horizontal)
- 12. Y (Vertical)
- 13. CALORIA (Vertical)
- 14. CALORIA (Horizontal)

Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.
- 9. Fruta carnosa de forma oval, que contiene muchos taninos.
- 10. Casi siempre lo encontramos en la ensalada.
- 11. Sustancias que tienen todas las frutas y Hortalizas importantes para el crecimiento.
- 14. Término con el que especificamos el valor energético de los alimentos.

Vertical

- 1. Mineral que nos aportan las frutas y favorece el desarrollo de los músculos.
- 3. Tomadas en el desayuno nos aporta mucha vitamina C.
- 4. Fruto de una planta grande que se cultiva en toda Canarias.
- 6. Fruta tropical con propiedades beneficiosas para la digestión.
- 7. Fruta redonda, grande y con gran cantidad de agua.

The crossword puzzle grid contains the following words:

- 1. POTOISA (Vertical)
- 2. MELON (Horizontal)
- 3. NARANJA (Vertical)
- 4. PAPA (Vertical)
- 5. FRESA (Horizontal)
- 6. PAPA (Vertical)
- 7. SANDIA (Vertical)
- 8. ZANAHORIA (Horizontal)
- 9. PERA (Horizontal)
- 10. TOMATE (Horizontal)
- 11. VITAMINAS (Horizontal)
- 12. MINAS (Vertical)
- 13. CALORÍA (Vertical)
- 14. CALORÍA (Horizontal)

Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.
- 9. Fruta carnosa de forma oval, que contiene muchos taninos.
- 10. Casi siempre lo encontramos en la ensalada.
- 11. Sustancias que tienen todas las frutas y Hortalizas importantes para el crecimiento.
- 14. Término con el que especificamos el valor energético de los alimentos.

Vertical

- 1. Mineral que nos aportan las frutas y favorece el desarrollo de los músculos.
- 3. Tomadas en el desayuno nos aporta mucha vitamina C.
- 4. Fruto de una planta grande que se cultiva en toda Canarias.
- 6. Fruta tropical con propiedades beneficiosas para la digestión.
- 7. Fruta redonda, grande y con gran cantidad de agua.
- 12. Fruta redonda y jugosa que contiene pectina.

The crossword puzzle grid contains the following words:

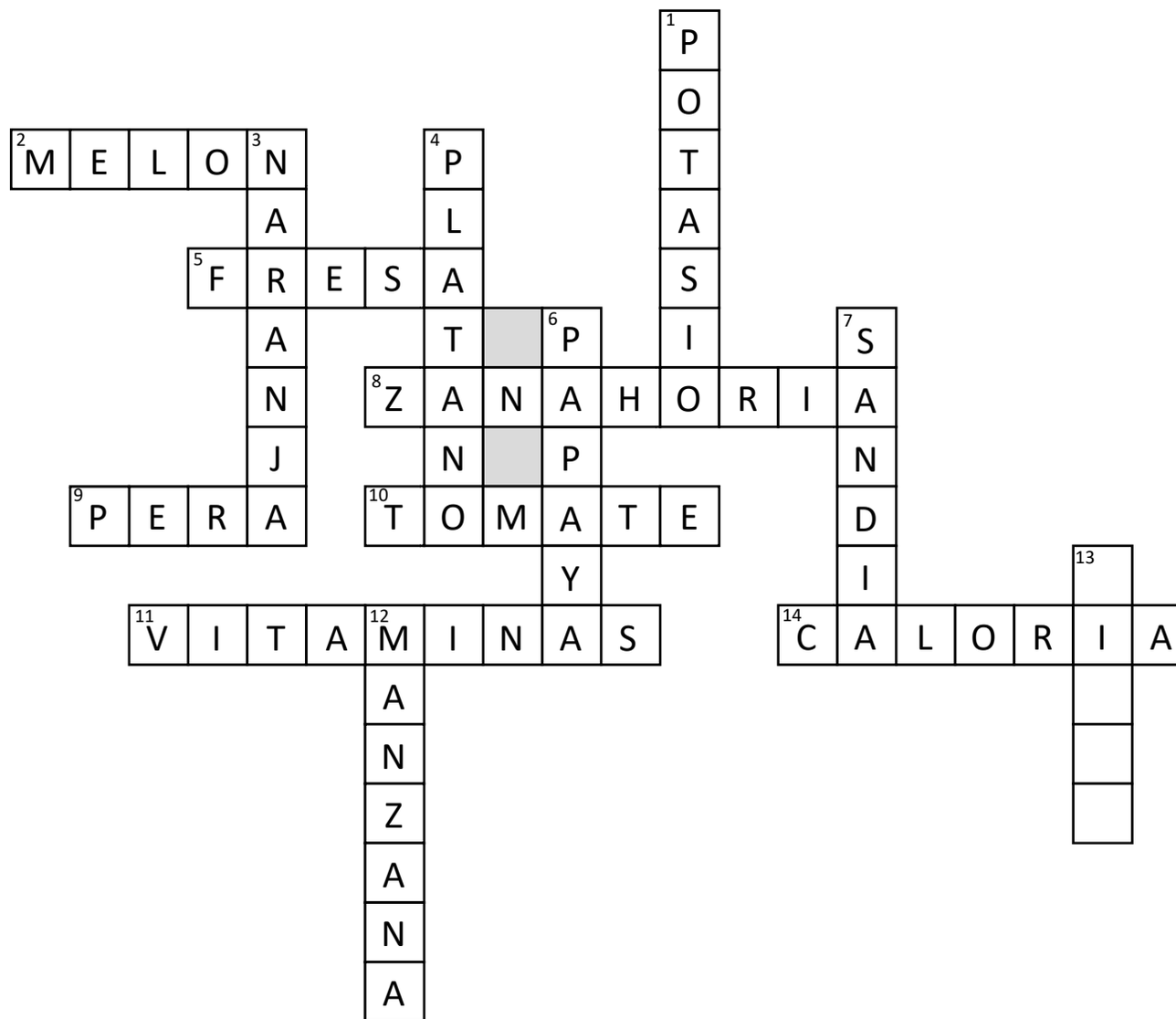
- 1. POTOISA (Vertical)
- 2. MELON (Horizontal)
- 3. NARANJA (Vertical)
- 4. PAPA (Vertical)
- 5. FRESA (Horizontal)
- 6. PATATA (Vertical)
- 7. SANDIA (Vertical)
- 8. ZANAHORIA (Horizontal)
- 9. PERA (Horizontal)
- 10. TOMATE (Horizontal)
- 11. VITAMINAS (Horizontal)
- 12. PECTINA (Vertical)
- 13. CALORÍA (Vertical)
- 14. CALORÍA (Horizontal)

Horizontal

2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.
9. Fruta carnosa de forma oval, que contiene muchos taninos.
10. Casi siempre lo encontramos en la ensalada.
11. Sustancias que tienen todas las frutas y Hortalizas importantes para el crecimiento.
14. Término con el que especificamos el valor energético de los alimentos.

Vertical

1. Mineral que nos aportan las frutas y favorece el desarrollo de los músculos.
3. Tomadas en el desayuno nos aporta mucha vitamina C.
4. Fruto de una planta grande que se cultiva en toda Canarias.
6. Fruta tropical con propiedades beneficiosas para la digestión.
7. Fruta redonda, grande y con gran cantidad de agua.
12. Fruta redonda y jugosa que contiene pectina.

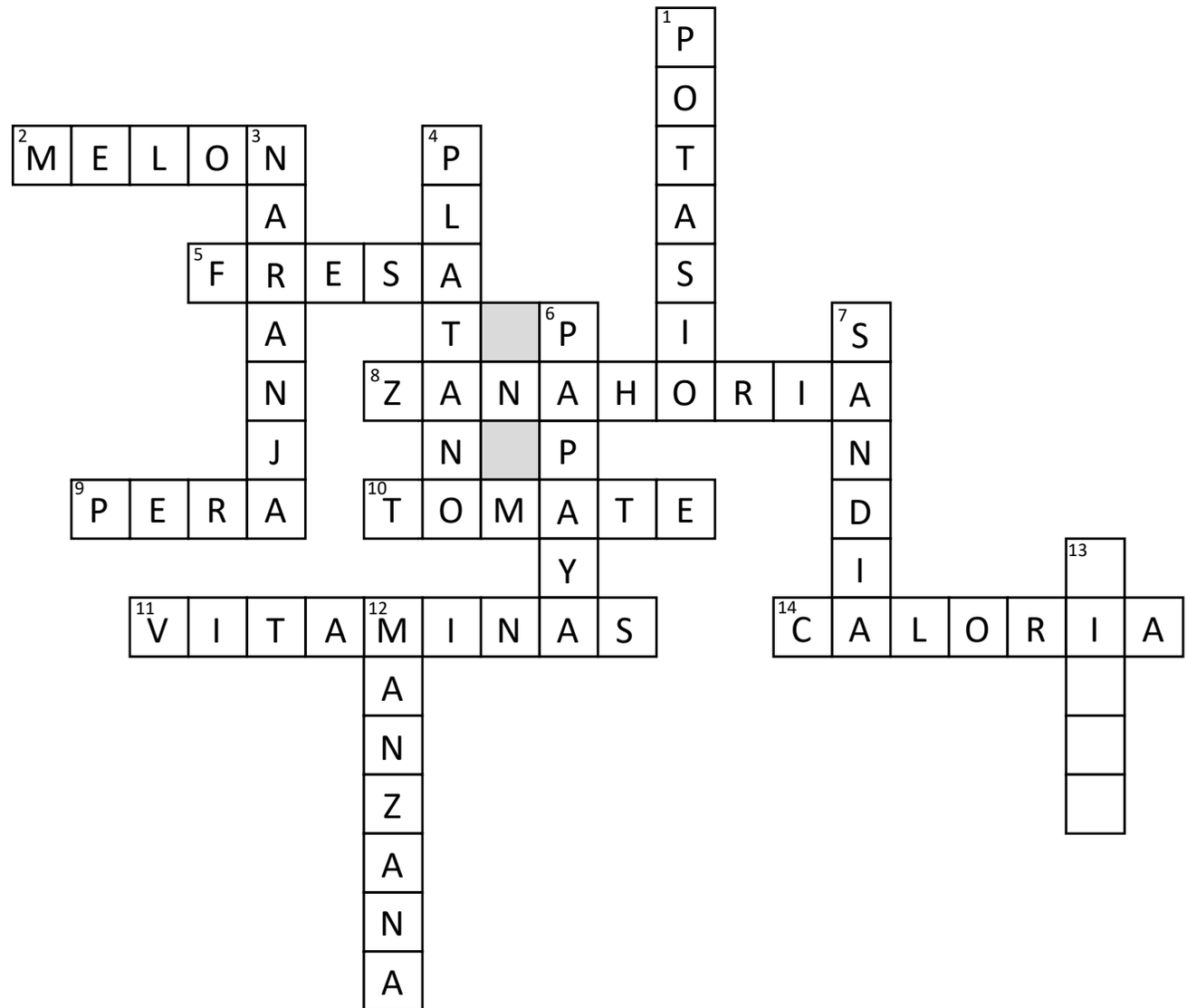


Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.
- 9. Fruta carnosa de forma oval, que contiene muchos taninos.
- 10. Casi siempre lo encontramos en la ensalada.
- 11. Sustancias que tienen todas las frutas y Hortalizas importantes para el crecimiento.
- 14. Término con el que especificamos el valor energético de los alimentos.

Vertical

- 1. Mineral que nos aportan las frutas y favorece el desarrollo de los músculos.
- 3. Tomadas en el desayuno nos aporta mucha vitamina C.
- 4. Fruto de una planta grande que se cultiva en toda Canarias.
- 6. Fruta tropical con propiedades beneficiosas para la digestión.
- 7. Fruta redonda, grande y con gran cantidad de agua.
- 12. Fruta redonda y jugosa que contiene pectina.
- 13. Sustancias que tiene la fruta y la Hortaliza que facilita el tránsito intestinal.



Horizontal

- 2. Fruta grande, ovalada con corteza muy dura y pulpa muy jugosa.
- 5. Fruta muy jugosa y aromática que tiene sus semillas por fuera.
- 8. Crece bajo la tierra y puede ser anaranjada por fuera y por dentro.
- 9. Fruta carnosa de forma oval, que contiene muchos taninos.
- 10. Casi siempre lo encontramos en la ensalada.
- 11. Sustancias que tienen todas las frutas y Hortalizas importantes para el crecimiento.
- 14. Término con el que especificamos el valor energético de los alimentos.

Vertical

- 1. Mineral que nos aportan las frutas y favorece el desarrollo de los músculos.
- 3. Tomadas en el desayuno nos aporta mucha vitamina C.
- 4. Fruto de una planta grande que se cultiva en toda Canarias.
- 6. Fruta tropical con propiedades beneficiosas para la digestión.
- 7. Fruta redonda, grande y con gran cantidad de agua.
- 12. Fruta redonda y jugosa que contiene pectina.
- 13. Sustancias que tiene la fruta y la Hortaliza que facilita el tránsito intestinal.

										1 P								
2 M E L O N					3 A						4 P	O						
					5 F	R	E	S	A	L	T	A						
					A						6 P	S						
					N	Z	A	N	A	H	O	R	I	A	7 S			
					J						N							
9 P E R A					10 T	O	M	A	T	E	D							
										Y	I							
11 V I T A					12 A	M	I	N	A	S	C	A	L	O	R	I	A	13 F
					N						B							
					Z						R							
					A						A							
					N						A							
					A						A							