

Sunday, May. 20 - Saturday, May 26

Class Average

SEXTO DE PRIMARIA**88%**scoresheet link: <https://www.plickers.com/scoresheet?section=5af0c42a69e6e3000409087c&start=2018-05-20&end=2018-05-26>**Top 3 Most Commonly Missed Questions**

%	Question	Answer Choices
0%	¿Cuál es el rango de estos números: 17, 8, 9, 10 y 17?	A 9 B 8 C 17 D 10
80%	En la clase de 6° de Primaria, 5 alumnos han comido bocadillo de chorizo, 4 de tortilla, 7 de atún y 2 de jamón. ¿Cuál es la moda?	A Chorizo B Tortilla C Atún D Jamón
80%	La altura es una variable...	A Cuantitativa B Cualitativa C D

SEXTO DE PRIMARIA

Sunday, May. 20 - Saturday, May 26

Pablo

(---) 0%

Question	Answer Choices
¿Cuál es el rango de estos números: 2, 8, 4, 27 y 18?	A 8 B 4 C 2 D 25
¿Cuál es el rango de estos números: 2, 8, 4, 27 y 18?	A 8 B 4 C 2 D 25
¿Cuál es el rango de estos números: 17, 8, 9, 10 y 17?	A 9 B 8 C 17 D 10
¿Cuál es la mediana de este conjunto de números? 2, 3, 4, 6 12	A 3 B 4 C 5 D 6
En la clase de 6° de Primaria, 5 alumnos han comido bocadillo de chorizo, 4 de tortilla, 7 de atún y 2 de jamón. ¿Cuál es la moda?	A Chorizo B Tortilla C Atún D Jamón
Calcula la media de la altura de los amigos de Ana: 122 cm, 126 cm, 124 cm, 125 cm, 130 cm y 123 cm	A 120 B 124 C 118 D 125
La asignatura preferida es una variable...	A Cuantitativa B Cualitativa C D
La altura es una variable...	A Cuantitativa B Cualitativa C D

SEXTO DE PRIMARIA

Sunday, May. 20 - Saturday, May 26

M^a Victoria

(5/5) 100%

Question	Answer Choices
¿Cuál es el rango de estos números: 2, 8, 4, 27 y 18?	<p>A 8</p> <p>→ B 4</p> <p>C 2</p> <p>D 25</p>
¿Cuál es el rango de estos números: 2, 8, 4, 27 y 18?	<p>A 8</p> <p>→ B 4</p> <p>C 2</p> <p>D 25</p>
¿Cuál es el rango de estos números: 17, 8, 9, 10 y 17?	<p>A 9</p> <p>B 8</p> <p>C 17</p> <p>D 10</p>
¿Cuál es la mediana de este conjunto de números? 2, 3, 4, 6 12	<p>A 3</p> <p>✓ B 4</p> <p>C 5</p> <p>D 6</p>
En la clase de 6° de Primaria, 5 alumnos han comido bocadillo de chorizo, 4 de tortilla, 7 de atún y 2 de jamón. ¿Cuál es la moda?	<p>A Chorizo</p> <p>B Tortilla</p> <p>✓ C Atún</p> <p>D Jamón</p>
Calcula la media de la altura de los amigos de Ana: 122 cm, 126 cm, 124 cm, 125 cm, 130 cm y 123 cm	<p>A 120</p> <p>B 124</p> <p>C 118</p> <p>✓ D 125</p>
La asignatura preferida es una variable...	<p>A Cuantitativa</p> <p>✓ B Cualitativa</p> <p>C</p> <p>D</p>
La altura es una variable...	<p>✓ A Cuantitativa</p> <p>B Cualitativa</p> <p>C</p> <p>D</p>

SEXTO DE PRIMARIA

Sunday, May. 20 - Saturday, May 26

José María

(5/5) 100%

Question	Answer Choices
¿Cuál es el rango de estos números: 2, 8, 4, 27 y 18?	<p>A 8</p> <p>→ B 4</p> <p>C 2</p> <p>D 25</p>
¿Cuál es el rango de estos números: 2, 8, 4, 27 y 18?	<p>A 8</p> <p>→ B 4</p> <p>C 2</p> <p>D 25</p>
¿Cuál es el rango de estos números: 17, 8, 9, 10 y 17?	<p>A 9</p> <p>B 8</p> <p>C 17</p> <p>D 10</p>
¿Cuál es la mediana de este conjunto de números? 2, 3, 4, 6 12	<p>A 3</p> <p>✓ B 4</p> <p>C 5</p> <p>D 6</p>
En la clase de 6° de Primaria, 5 alumnos han comido bocadillo de chorizo, 4 de tortilla, 7 de atún y 2 de jamón. ¿Cuál es la moda?	<p>A Chorizo</p> <p>B Tortilla</p> <p>✓ C Atún</p> <p>D Jamón</p>
Calcula la media de la altura de los amigos de Ana: 122 cm, 126 cm, 124 cm, 125 cm, 130 cm y 123 cm	<p>A 120</p> <p>B 124</p> <p>C 118</p> <p>✓ D 125</p>
La asignatura preferida es una variable...	<p>A Cuantitativa</p> <p>✓ B Cualitativa</p> <p>C</p> <p>D</p>
La altura es una variable...	<p>✓ A Cuantitativa</p> <p>B Cualitativa</p> <p>C</p> <p>D</p>

SEXTO DE PRIMARIA

Sunday, May. 20 - Saturday, May 26

Dana

(4/6) 67%

Question	Answer Choices
¿Cuál es el rango de estos números: 2, 8, 4, 27 y 18?	<p>→ A 8</p> <p>B 4</p> <p>C 2</p> <p>D 25</p>
¿Cuál es el rango de estos números: 2, 8, 4, 27 y 18?	<p>→ A 8</p> <p>B 4</p> <p>C 2</p> <p>D 25</p>
¿Cuál es el rango de estos números: 17, 8, 9, 10 y 17?	<p>A 9</p> <p>B 8</p> <p>✗ C 17</p> <p>D 10</p>
¿Cuál es la mediana de este conjunto de números? 2, 3, 4, 6 12	<p>A 3</p> <p>✓ B 4</p> <p>C 5</p> <p>D 6</p>
En la clase de 6° de Primaria, 5 alumnos han comido bocadillo de chorizo, 4 de tortilla, 7 de atún y 2 de jamón. ¿Cuál es la moda?	<p>A Chorizo</p> <p>✗ B Tortilla</p> <p>C Atún</p> <p>D Jamón</p>
Calcula la media de la altura de los amigos de Ana: 122 cm, 126 cm, 124 cm, 125 cm, 130 cm y 123 cm	<p>A 120</p> <p>B 124</p> <p>C 118</p> <p>✓ D 125</p>
La asignatura preferida es una variable...	<p>A Cuantitativa</p> <p>✓ B Cualitativa</p> <p>C</p> <p>D</p>
La altura es una variable...	<p>✓ A Cuantitativa</p> <p>B Cualitativa</p> <p>C</p> <p>D</p>

SEXTO DE PRIMARIA

Sunday, May. 20 - Saturday, May 26

Andrea

(5/5) 100%

Question	Answer Choices
¿Cuál es el rango de estos números: 2, 8, 4, 27 y 18?	A 8 B 4 C 2 <input checked="" type="radio"/> D 25
¿Cuál es el rango de estos números: 2, 8, 4, 27 y 18?	A 8 B 4 C 2 <input checked="" type="radio"/> D 25
¿Cuál es el rango de estos números: 17, 8, 9, 10 y 17?	A 9 B 8 C 17 D 10
¿Cuál es la mediana de este conjunto de números? 2, 3, 4, 6 12	<input checked="" type="radio"/> A 3 <input checked="" type="radio"/> B 4 C 5 D 6
En la clase de 6° de Primaria, 5 alumnos han comido bocadillo de chorizo, 4 de tortilla, 7 de atún y 2 de jamón. ¿Cuál es la moda?	A Chorizo B Tortilla <input checked="" type="radio"/> C Atún D Jamón
Calcula la media de la altura de los amigos de Ana: 122 cm, 126 cm, 124 cm, 125 cm, 130 cm y 123 cm	A 120 B 124 C 118 <input checked="" type="radio"/> D 125
La asignatura preferida es una variable...	<input checked="" type="radio"/> A Cuantitativa <input checked="" type="radio"/> B Cualitativa C D
La altura es una variable...	<input checked="" type="radio"/> A Cuantitativa <input checked="" type="radio"/> B Cualitativa C D

SEXTO DE PRIMARIA

Sunday, May. 20 - Saturday, May 26

M^a Teresa

(4/5) 80%

Question	Answer Choices
¿Cuál es el rango de estos números: 2, 8, 4, 27 y 18?	<p>→ A 8</p> <p>B 4</p> <p>C 2</p> <p>D 25</p>
¿Cuál es el rango de estos números: 2, 8, 4, 27 y 18?	<p>A 8</p> <p>B 4</p> <p>C 2</p> <p>→ D 25</p>
¿Cuál es el rango de estos números: 17, 8, 9, 10 y 17?	<p>A 9</p> <p>B 8</p> <p>C 17</p> <p>D 10</p>
¿Cuál es la mediana de este conjunto de números? 2, 3, 4, 6 12	<p>A 3</p> <p>✓ B 4</p> <p>C 5</p> <p>D 6</p>
En la clase de 6° de Primaria, 5 alumnos han comido bocadillo de chorizo, 4 de tortilla, 7 de atún y 2 de jamón. ¿Cuál es la moda?	<p>A Chorizo</p> <p>B Tortilla</p> <p>✓ C Atún</p> <p>D Jamón</p>
Calcula la media de la altura de los amigos de Ana: 122 cm, 126 cm, 124 cm, 125 cm, 130 cm y 123 cm	<p>A 120</p> <p>B 124</p> <p>C 118</p> <p>✓ D 125</p>
La asignatura preferida es una variable...	<p>A Cuantitativa</p> <p>✓ B Cualitativa</p> <p>C</p> <p>D</p>
La altura es una variable...	<p>A Cuantitativa</p> <p>✗ B Cualitativa</p> <p>C</p> <p>D</p>

SEXTO DE PRIMARIA

Sunday, May. 20 - Saturday, May 26

Aránzazu

(--/--) 0%

Question	Answer Choices
¿Cuál es el rango de estos números: 2, 8, 4, 27 y 18?	A 8 B 4 C 2 D 25
¿Cuál es el rango de estos números: 2, 8, 4, 27 y 18?	A 8 B 4 C 2 D 25
¿Cuál es el rango de estos números: 17, 8, 9, 10 y 17?	A 9 B 8 C 17 D 10
¿Cuál es la mediana de este conjunto de números? 2, 3, 4, 6 12	A 3 B 4 C 5 D 6
En la clase de 6° de Primaria, 5 alumnos han comido bocadillo de chorizo, 4 de tortilla, 7 de atún y 2 de jamón. ¿Cuál es la moda?	A Chorizo B Tortilla C Atún D Jamón
Calcula la media de la altura de los amigos de Ana: 122 cm, 126 cm, 124 cm, 125 cm, 130 cm y 123 cm	A 120 B 124 C 118 D 125
La asignatura preferida es una variable...	A Cuantitativa B Cualitativa C D
La altura es una variable...	A Cuantitativa B Cualitativa C D