

**Determina la mejor respuesta para las siguientes preguntas.****Respuestas**

- Ej) 3 por 8 es lo más cercano a 25 que puedes obtener, sin pasarte. $3 \times 8 = 24$
- 1) 2 por _____ es lo más cercano a 7 que puedes obtener, sin pasarte.
- 2) 8 por _____ es lo más cercano a 21 que puedes obtener, sin pasarte.
- 3) 9 por _____ es lo más cercano a 51 que puedes obtener, sin pasarte.
- 4) 10 por _____ es lo más cercano a 53 que puedes obtener, sin pasarte.
- 5) 8 por _____ es lo más cercano a 81 que puedes obtener, sin pasarte.
- 6) 10 por _____ es lo más cercano a 108 que puedes obtener, sin pasarte.
- 7) 9 por _____ es lo más cercano a 88 que puedes obtener, sin pasarte.
- 8) 7 por _____ es lo más cercano a 31 que puedes obtener, sin pasarte.
- 9) 4 por _____ es lo más cercano a 27 que puedes obtener, sin pasarte.
- 10) 9 por _____ es lo más cercano a 23 que puedes obtener, sin pasarte.
- 11) 5 por _____ es lo más cercano a 11 que puedes obtener, sin pasarte.
- 12) 7 por _____ es lo más cercano a 62 que puedes obtener, sin pasarte.
- 13) 8 por _____ es lo más cercano a 70 que puedes obtener, sin pasarte.
- 14) 3 por _____ es lo más cercano a 31 que puedes obtener, sin pasarte.
- 15) 3 por _____ es lo más cercano a 17 que puedes obtener, sin pasarte.
- 16) 10 por _____ es lo más cercano a 32 que puedes obtener, sin pasarte.
- 17) 6 por _____ es lo más cercano a 41 que puedes obtener, sin pasarte.
- 18) 8 por _____ es lo más cercano a 71 que puedes obtener, sin pasarte.
- 19) 10 por _____ es lo más cercano a 61 que puedes obtener, sin pasarte.
- 20) 7 por _____ es lo más cercano a 59 que puedes obtener, sin pasarte.

- Ej. 8
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____

**Determina la mejor respuesta para las siguientes preguntas.****Respuestas**

| | | | | | |
|-----|------------------|----------------------------------------------------------|----------------------|-----|-----------|
| Ej) | 3 por <u>8</u> | es lo más cercano a 25 que puedes obtener, sin pasarte. | $3 \times 8 = 24$ | Ej. | <u>8</u> |
| 1) | 2 por <u>3</u> | es lo más cercano a 7 que puedes obtener, sin pasarte. | $2 \times 3 = 6$ | 1. | <u>3</u> |
| 2) | 8 por <u>2</u> | es lo más cercano a 21 que puedes obtener, sin pasarte. | $8 \times 2 = 16$ | 2. | <u>2</u> |
| 3) | 9 por <u>5</u> | es lo más cercano a 51 que puedes obtener, sin pasarte. | $9 \times 5 = 45$ | 3. | <u>5</u> |
| 4) | 10 por <u>5</u> | es lo más cercano a 53 que puedes obtener, sin pasarte. | $10 \times 5 = 50$ | 4. | <u>5</u> |
| 5) | 8 por <u>10</u> | es lo más cercano a 81 que puedes obtener, sin pasarte. | $8 \times 10 = 80$ | 5. | <u>10</u> |
| 6) | 10 por <u>10</u> | es lo más cercano a 108 que puedes obtener, sin pasarte. | $10 \times 10 = 100$ | 6. | <u>10</u> |
| 7) | 9 por <u>9</u> | es lo más cercano a 88 que puedes obtener, sin pasarte. | $9 \times 9 = 81$ | 7. | <u>9</u> |
| 8) | 7 por <u>4</u> | es lo más cercano a 31 que puedes obtener, sin pasarte. | $7 \times 4 = 28$ | 8. | <u>4</u> |
| 9) | 4 por <u>6</u> | es lo más cercano a 27 que puedes obtener, sin pasarte. | $4 \times 6 = 24$ | 9. | <u>6</u> |
| 10) | 9 por <u>2</u> | es lo más cercano a 23 que puedes obtener, sin pasarte. | $9 \times 2 = 18$ | 10. | <u>2</u> |
| 11) | 5 por <u>2</u> | es lo más cercano a 11 que puedes obtener, sin pasarte. | $5 \times 2 = 10$ | 11. | <u>2</u> |
| 12) | 7 por <u>8</u> | es lo más cercano a 62 que puedes obtener, sin pasarte. | $7 \times 8 = 56$ | 12. | <u>8</u> |
| 13) | 8 por <u>8</u> | es lo más cercano a 70 que puedes obtener, sin pasarte. | $8 \times 8 = 64$ | 13. | <u>8</u> |
| 14) | 3 por <u>10</u> | es lo más cercano a 31 que puedes obtener, sin pasarte. | $3 \times 10 = 30$ | 14. | <u>10</u> |
| 15) | 3 por <u>5</u> | es lo más cercano a 17 que puedes obtener, sin pasarte. | $3 \times 5 = 15$ | 15. | <u>5</u> |
| 16) | 10 por <u>3</u> | es lo más cercano a 32 que puedes obtener, sin pasarte. | $10 \times 3 = 30$ | 16. | <u>3</u> |
| 17) | 6 por <u>6</u> | es lo más cercano a 41 que puedes obtener, sin pasarte. | $6 \times 6 = 36$ | 17. | <u>6</u> |
| 18) | 8 por <u>8</u> | es lo más cercano a 71 que puedes obtener, sin pasarte. | $8 \times 8 = 64$ | 18. | <u>8</u> |
| 19) | 10 por <u>6</u> | es lo más cercano a 61 que puedes obtener, sin pasarte. | $10 \times 6 = 60$ | 19. | <u>6</u> |
| 20) | 7 por <u>8</u> | es lo más cercano a 59 que puedes obtener, sin pasarte. | $7 \times 8 = 56$ | 20. | <u>8</u> |