

1. Oblicz i wpisz wyniki.

$10 \cdot 0 =$ 

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |

$4 \cdot 8 =$ 

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |

$9 \cdot 7 =$ 

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |

$6 \cdot 1 =$ 

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |

$8 \cdot 6 =$ 

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |

2. Oblicz i wpisz wyniki.

$27 : 3 =$ 

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |

$64 : 8 =$ 

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |

$80 : 8 =$ 

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |

$42 : 7 =$ 

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |

$72 : 9 =$ 

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |

3. Rozwiąż zadanie, zapisz obliczenia i odpowiedź.

W stołówce szkolnej rozłożono 48 jabłek po tyle samo na 8 talerzach.  
Ile jabłek położono na każdym talerzu?

|  |
|--|
|  |
|  |





Odp.: 

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |

4. Przy każdej liczbie napisz liczbę 3 razy większą i 3 razy mniejszą.

| 3 razy większa  | liczba | 3 razy mniejsza |  |  |   |   |  |  |  |  |
|---|--------|-----------------|--|--|---|---|--|--|--|--|
| <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></table> |        |                 |  |  | 6 | <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></table> |  |  |  |  |
|   |        |                 |  |  |   |   |  |  |  |  |
|   |        |                 |  |  |   |   |  |  |  |  |
|   |        |                 |  |  |   |   |  |  |  |  |
|   |        |                 |  |  |   |   |  |  |  |  |
| <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></table> |        |                 |  |  | 9 | <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></table> |  |  |  |  |
|   |        |                 |  |  |   |   |  |  |  |  |
|   |        |                 |  |  |   |   |  |  |  |  |
|   |        |                 |  |  |   |   |  |  |  |  |
|   |        |                 |  |  |   |   |  |  |  |  |

5. Przy każdej liczbie napisz liczbę o 3 większą i o 3 mniejszą.

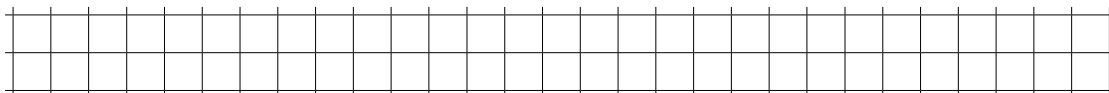
| większa o 3   | liczba | mniejsza o 3  |
|---|--------|---|
|  | 8      |  |
|  | 12     |  |

6. Rozwiąż zadanie, zapisz obliczenia i odpowiedź.

W ogrodzie zakwitło 12 chryzantem i 2 razy więcej astrów niż chryzantem.  
Ile astrów zakwitło w ogrodzie?



Odp.:



7. Rozwiąż zadanie, zapisz obliczenia i odpowiedź.

Marysia i Karol policzyli swoje oszczędności. Okazało się, że Marysia zaoszczędziła 24 zł, a Karol 4 razy mniej złotych niż Marysia. Ile złotych zaoszczędził Karol?



Odp.:



8. Wykonaj dzielenia z resztą i sprawdź. Wpisz wyniki i sprawdzenia.

|          |                      |   |                      |      |                      |
|----------|----------------------|---|----------------------|------|----------------------|
| 12 : 5 = | <input type="text"/> | r | <input type="text"/> | spr. | <input type="text"/> |
| 75 : 7 = | <input type="text"/> | r | <input type="text"/> | spr. | <input type="text"/> |
| 26 : 6 = | <input type="text"/> | r | <input type="text"/> | spr. | <input type="text"/> |

9. Rozwiąż zadanie, zapisz obliczenia i odpowiedź.

Ewa przyniosła ze spaceru 15 liści. Na trzech kartkach przykleiła po 4 liście, a pozostałe liście wstawiła do wazonu. Ile liści Ewa wstawiła do wazonu?



|                      |
|----------------------|
| <input type="text"/> |
|----------------------|

Odp.: 

|                      |
|----------------------|
| <input type="text"/> |
|----------------------|