

Indické násobení

1) Je příklad správně? Správnou odpověď zakroužkuj. Pokud je špatně, oprav chyby

| | | | |
|---|-----|-----|---|
| | 1 | 6 | |
| | 0/8 | 4/8 | 8 |
| 1 | 2 | 8 | |

ANO NE

| | | | |
|---|-----|-----|---|
| | 3 | 7 | |
| | 0/6 | 1/4 | 2 |
| | 1/8 | 4/2 | 6 |
| 9 | 6 | 6 | |

ANO NE

2) Indickým způsobem vynásob

a) $15 \cdot 6$

b) $19 \cdot 3$

c) $24 \cdot 5$

d) $37 \cdot 4$

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

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

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

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

3) Doplň do tabulky násobení číslice, které chybějí

| | | |
|--|-----|---|
| | 2 | |
| | 2/4 | 6 |
| | | |

| | | |
|--|-----|---|
| | 5 | 6 |
| | 1/2 | |
| | | |

| | | |
|--|-----|-----|
| | 1 | |
| | 0/3 | 2/4 |
| | | |