

ESERCIZI

- Scomponi in fattori primi: $245 - 840 - 584 - 6130$

245

840

584

6130

- Applica il criterio generale di divisibilità e, se la divisione è esatta, calcolane il quoziente 756 e 63

756

63

| | | | | |
|------|--|--|--|--|
| 756 | | | | |
| 63 | | | | |
| quoz | | | | |
| | | | | |

- Applica il criterio generale di divisibilità e, se la divisione è esatta, calcolane il quoziente 7007 e 539

7007

539

| | | | | |
|------|--|--|--|--|
| 7007 | | | | |
| 539 | | | | |
| quoz | | | | |
| | | | | |

- Applica il criterio generale di divisibilità e, se la divisione è esatta, calcolane il quoziente 41503 e 539

41503

539

| | | | |
|-------|--|--|--|
| 41503 | | | |
| 539 | | | |
| quoz | | | |
| | | | |

- Applica il criterio generale di divisibilità e, se la divisione è esatta, calcolane il quoziente 3245 e 65

3245

65

| | | | | |
|------|--|--|--|--|
| 3245 | | | | |
| 65 | | | | |
| quoz | | | | |
| | | | | |