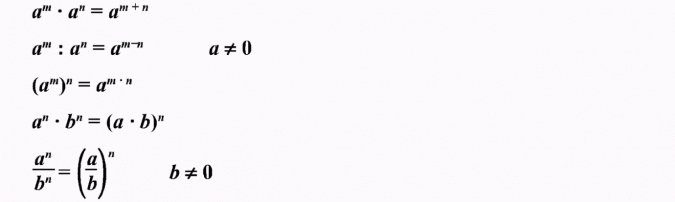
**Działania na potęgach – powtórzenie wiadomości.**



<https://epodreczniki.pl/a/dzialania-na-potegach/D9yvb6PII>

**Zadanie 1**

Oblicz, korzystając z własności potęg :

=

=

=

[ : ] : =

=

=

=

=

=

=

=

=

=

=

**Zadanie 2**

Zapisz w jak najprostszej postaci.

Pamiętaj o sprowadzeniu do jednej podstawy(3).

=

Pamiętaj o sprowadzeniu do jednej podstawy(2).

32 =

=

Pamiętaj o sprowadzeniu do jednej podstawy(5).

25 =

**Sprawdź siebie ☺ (zadania rozwiązujemy na stronie interaktywnej) ☺**

<https://epodreczniki.pl/a/potega-o-wykladniku-naturalnym/DWf4w8Gvv>

<https://epodreczniki.pl/a/dzialania-na-potegach-o-wykladniku-calkowitym-czesc-i/DHfC6XnmN>

<https://epodreczniki.pl/a/dzialania-na-potegach-czesc-ii/DTA5NvIiC>

<https://epodreczniki.pl/a/iloczyn-i-iloraz-poteg-o-takich-samych-wykladnikach/D1D3C4iGC>