

POWTÓRKA PRZED EGZAMINEM ÓSMOKLASISTY

Zadanie 1.

W działaniach:

$10 - 2 = 8$

$4 + 5 = 9$

$12 : 2 = 6$

$5 \cdot 11 = 55$

- Odjemnikiem jest liczba.....,
- Iloczynem jest liczba.....,
- Dzielną jest liczba.....,
- Sumą jest liczba.....,
- Ilorazem jest liczba.....,
- Dzielnikiem jest liczba.....,
- Liczba 8 jest.....,
- Liczba 10 jest.....,
- Liczby 4 i 5 są.....,
- Liczby 5 i 11 są.....,

Zadanie 2.

Zaznacz P, jeżeli zdanie jest prawdziwe, lub F jeżeli zdanie jest fałszywe

Liczbą odwrotną do 8 jest -8.	P	F
Liczbą odwrotną do 8 jest $\frac{1}{8}$.	P	F
Liczbą przeciwną do 5 jest -5.	P	F
Liczbą przeciwną do 5 jest $\frac{1}{5}$.	P	F
Liczbą odwrotną do $\frac{7}{5}$ jest $-\frac{7}{5}$	P	F
Liczbą odwrotną do $\frac{7}{5}$ jest $\frac{5}{7}$	P	F
Liczbą przeciwną do $\frac{3}{4}$ jest $-\frac{3}{4}$	P	F
Liczbą przeciwną do $\frac{3}{4}$ jest $\frac{4}{3}$	P	F