

| | |
|---|--|
| Zadanie 2.1 LICZBY I DZIAŁANIA Jaka jest reszta z dzielenia $46 : 7$? | Zadanie 2.2 LICZBY I DZIAŁANIA Odgadnij liczbę oznaczoną literą x . $x : 6 = 8$ |
| Zadanie 2.3 LICZBY I DZIAŁANIA W każdym z 4 koszyków znajduje się 10 jabłek i 5 gruszek. Ile razy więcej jest wszystkich jabłek niż gruszek? | Zadanie 2.4 LICZBY I DZIAŁANIA Oblicz sześcian liczby 5. |
| Zadanie 2.5 LICZBY I DZIAŁANIA Aga ma 7 zł, a Jola — kwotę 2 razy większą. Ile razem mają pieniędzy? | Zadanie 2.6 LICZBY I DZIAŁANIA Oblicz wartość wyrażenia $6^2 - 2 \cdot 7$. |
| Zadanie 2.7 LICZBY I DZIAŁANIA Jola ma 11 lat, a Zbyszek jest od niej o 2 lata młodszy. Ile lat mają razem te dzieci? | Zadanie 2.8 LICZBY I DZIAŁANIA Bracia Radek i Olek dostali po 20 zł na kupno zeszytów. Radek wydał 5 zł, a Olek — 15 zł. Ile razy więcej pieniędzy zostało Radkowi niż Olkowi? |
| Zadanie 2.9 LICZBY I DZIAŁANIA W klasie IVb uczy się 30 dzieci. W sali lekcyjnej znajduje się 20 dwuosobowych ławek, a uczniowie zawsze siadają parami. Ile ławek w tej sali zostanie pustych, gdy wszyscy uczniowie klasy IVb zajmą miejsca? | Zadanie 2.10 LICZBY I DZIAŁANIA Tata Martyny pracował od poniedziałku do piątku po 8 godzin dziennie. Ile godzin przepracował tata Martyny przez ten tydzień? |