

Badanie osiągnięć edukacyjnych nr 4 dla uczniów klasy trzeciej (scenariusze numer 50 – 66)

Zadanie 1

Oblicz.

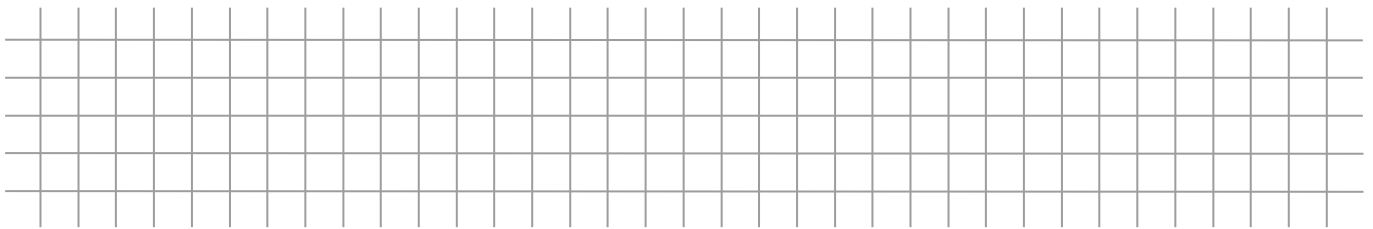
Działania w których wyniki są liczbą **parzystą** podkreśl kolorem czerwonym, a **nieparzystą** zieloną.

- $56+13=$
- $5\cdot 5=$
- $80:8=$
- $76-34=$
- $6\cdot 6=$
- $7\cdot 8=$
- $21:7=$
- $34-16=$
- $76+12=$
- $6\cdot 7=$

Zadanie 2

Płótno malarza ma kształt kwadratu, którego obwód wynosi 80 cm.

Ile wynosi długość boku płótna?



Odpowiedź:

Zadanie 5

Oblicz, ile czasu, w sumie, zajęły poniższe czynności:

Czynność	Czas
Siedzenie na tapczanie	19 minut
Jedzenie śniadania	20 minut
Zabawa	6 minut
Drapanie się po głowie	4 minuty
Szukanie kaloszy	14 minut
Razem minut
Razem godz.minut