

### Scenariusz nr 3

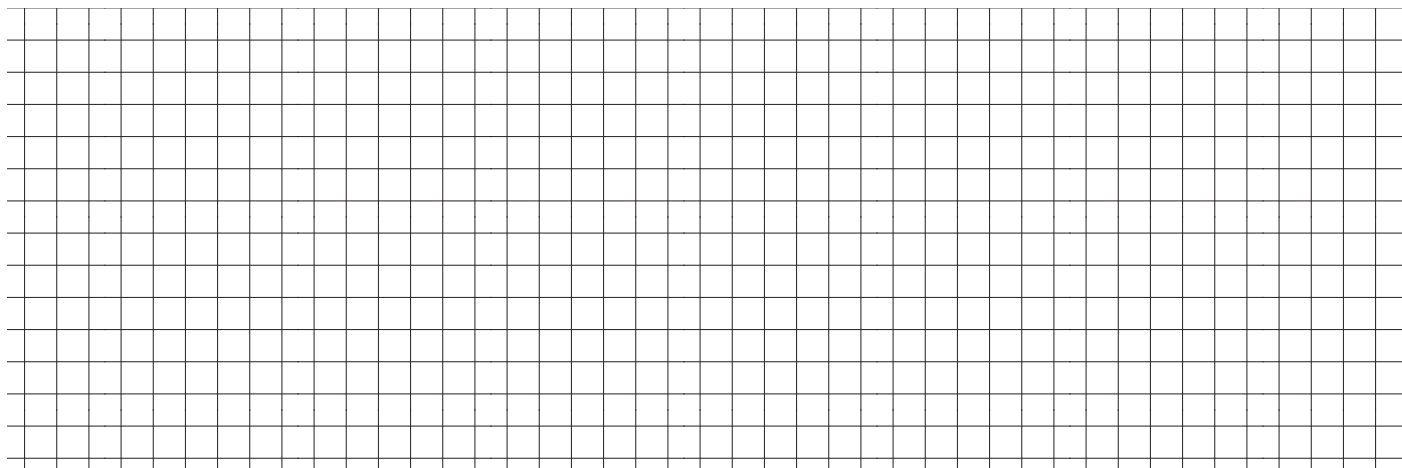
Karta pracy nr 1

**Zadanie 1.** Oblicz działania. Wyniki mniejsze niż 50 pozostaw białe, większe niż 50 pokoloruj na czerwono.

$33 + 47 =$		
$12 + 18 =$	$100 - 83 =$	$10 : 5 =$
$55 - 15 =$	$15 : 5 =$	$6 \times 8 =$
$22 - 12 =$	$4 \times 6 =$	$7 \times 4 =$

### Zadanie 2.

Ola była odpowiedzialna za organizację Święta Niepodległości obchodzonego w jej klasie. Dla każdego ucznia miała kupić małą flagę Polski. W klasie było 23 uczniów. Każda flaga kosztuje 2 zł. **Ile kosztowały flagi dla całej klasy?**



Odp. \_\_\_\_\_