

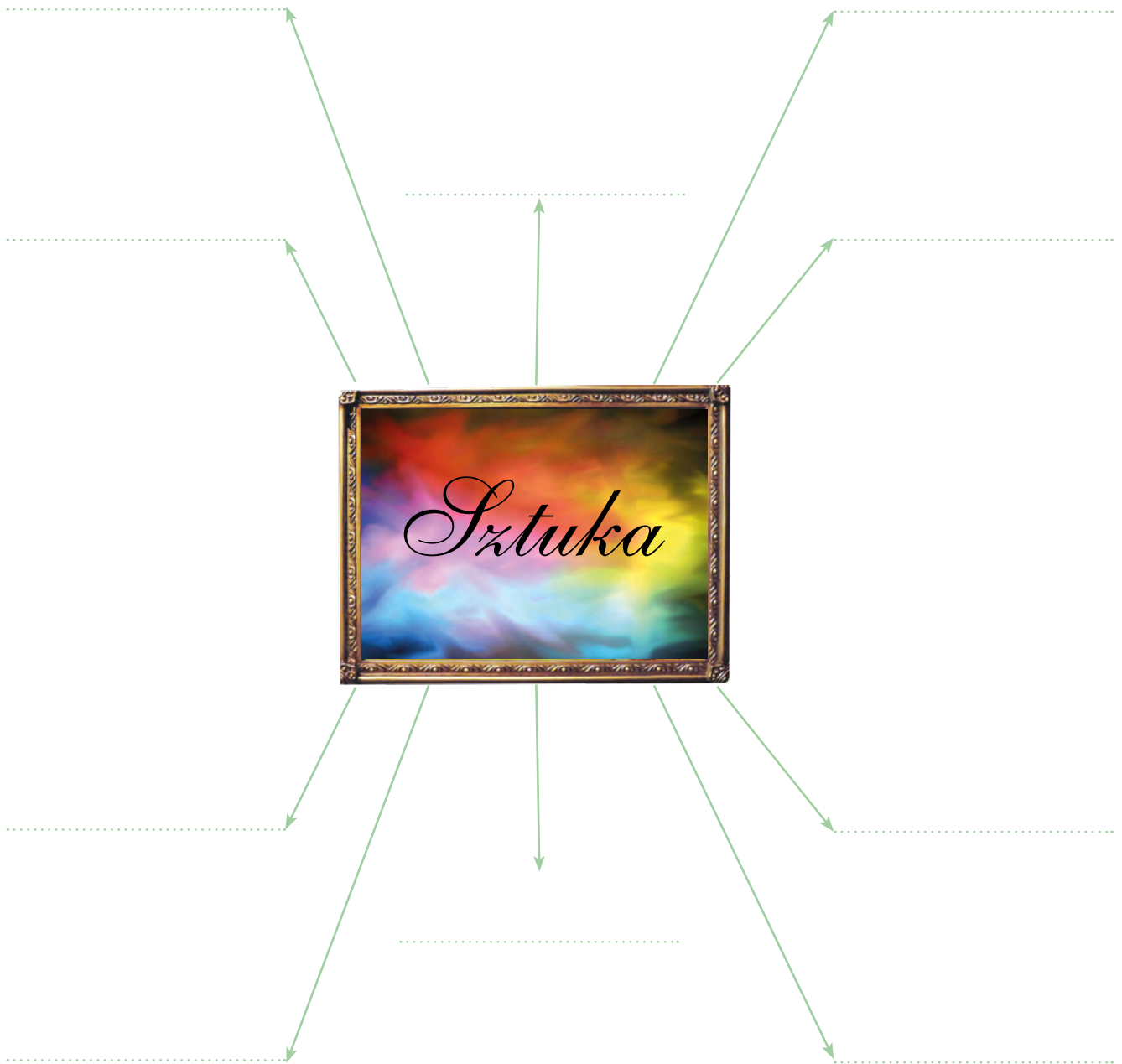


KARTA:

Z KLASY:

Filmowe opowieści

1 Utwórz mapę mentalną pojęcia **sztuka**.



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



OŚRODEK
ROZWOJU
EDUKACJI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



KARTA:

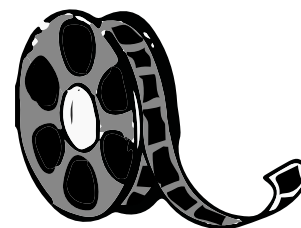
Z KLASY:



Filmowe opowieści

1 Ponumeruj we właściwej kolejności etapy powstawania filmu.

- etap zdjęciowy
- etap likwidacyjny
- etap koncepcyjny
- etap przygotowawczy
- etap montażu i udźwiękowania
- etap przedzdjęciowy



2 Uzupełnij zdania dotyczące historii kina. Skorzystaj z informacji podanych w ramce.

Paryżu, Auguste, Louis, Lumière, 1895

Kino powstało w _____ roku. Jego twórcy to bracia _____
i _____. Pierwszy seans
filmowy odbył się w _____.



KARTA:
Z KLASY:

3 Ułóż zdania rozwinięte z podanymi wyrazami.

film, seans filmowy, kino, taśma filmowa

Multiple horizontal lines for writing the developed sentences.



4 Dokończ zdania.

Mój ulubiony film to

Najlepszy aktor to według mnie

Chętnie oglądam

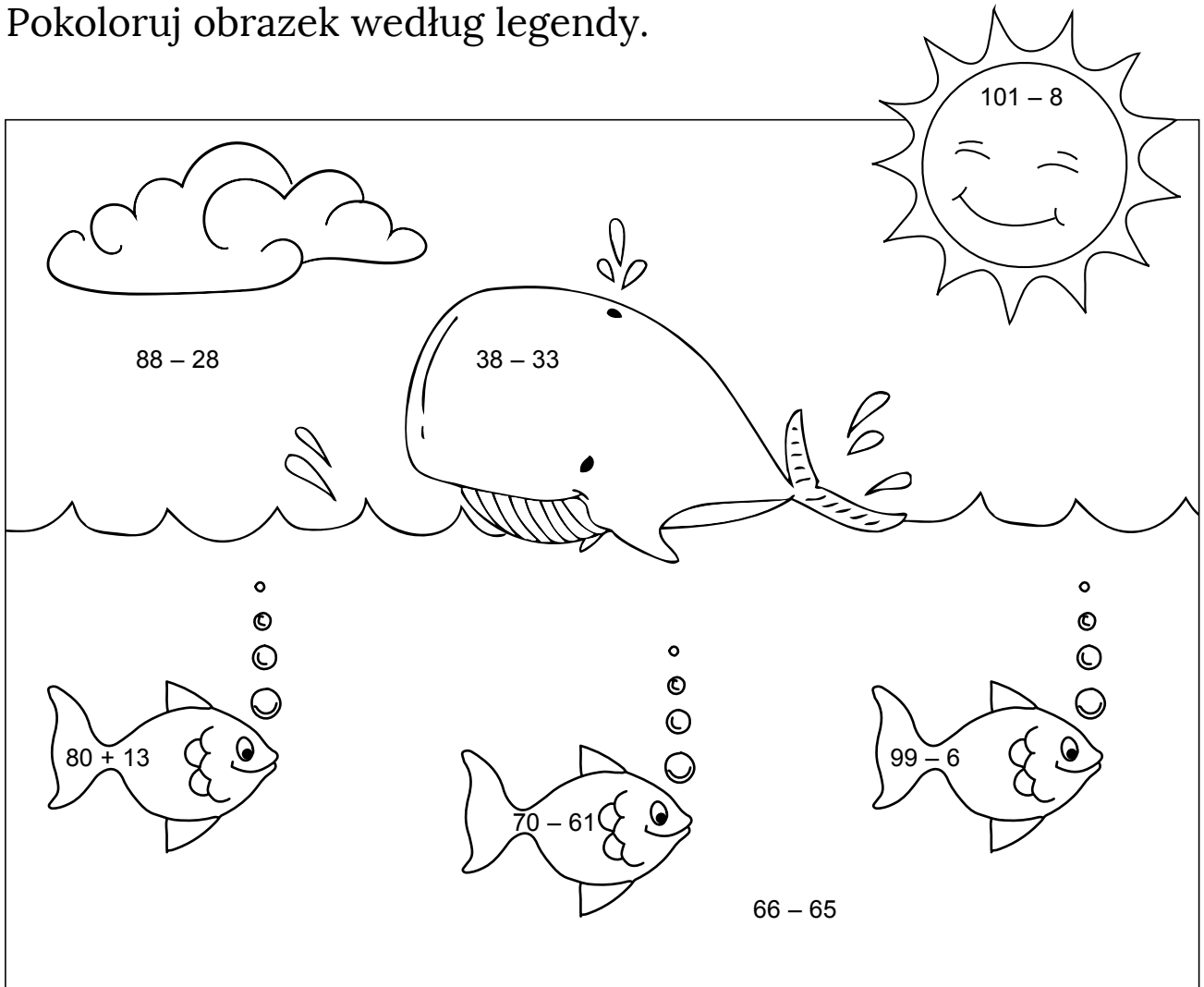


KARTA:

Z KLASY:

Filmowe opowieści

1 Pokoloruj obrazek według legendy.



 - 60  - 9  - 1  - 5  - 93

 - pozostałe pola pokoloruj według waszego pomysłu

2 Wpisz właściwe liczby.

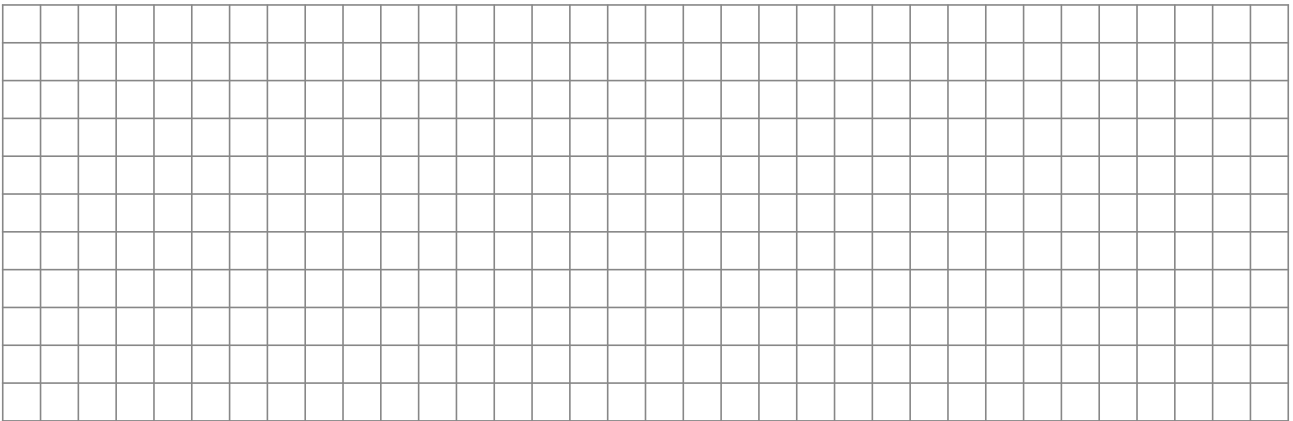
99 - 9 : 10 · 8 - 9 - 7 : 8 + 3 : 1



KARTA:

Z KLASY:

- 3** Grafik otrzymał zlecenie. Miał przygotować 81 rysunków na 9 klatek filmu animowanego. Zleceniodawca następnego dnia poinformował, że każda z klatek ma zawierać o 2 rysunki mniej. Ile rysunków grafik ma przygotować na jedną klatkę filmu? Rozwiąż zadanie za pomocą grafu.



Odpowiedź:

Pamiętaj, że iloraz to wynik dzielenia,
a różnica to wynik odejmowania.

- 4** Wykonaj polecenia.

a) Oblicz różnicę ilorazów 90 i 9 oraz 56 i 7.

b) Odejmij od liczby 77 iloraz liczb 64 i 8.

KARTA:

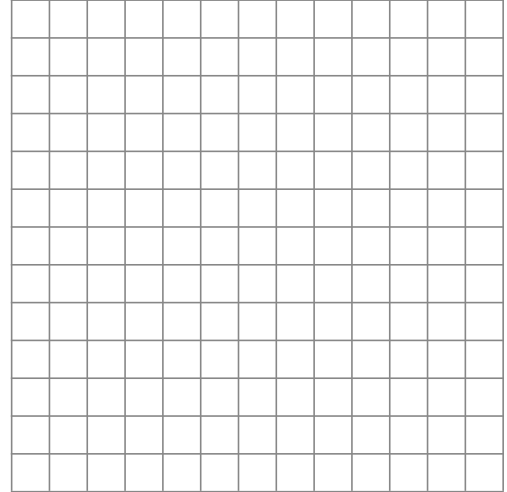
Z KLASY:



- 5 Oblicz, ile stron będzie miał scenariusz jednego odcinka filmu. Narysuj graf.

Scenarzysta: Wczoraj dałem Panu scenariusz filmowy. Liczy 98 stron.

Reżyser: Czytałem scenariusz. Skróćmy go o 26 stron. Podzielimy je po równo tak, by dały nam 8 odcinków filmu.



Odpowiedź:

- 6 Oblicz, pamiętaj o kolejności wykonywania działań.

$$81 - 24 : 4 = \square$$

$$59 - (18 : 9) - (36 : 6) = \square$$

$$(77 - 25 : 5) : 9 = \square$$

$$(45 : 5) - 1 = \square$$

- 7 Uzupełnij treść zadania liczbami, zgodnie z działaniem. Oblicz.

Do filmu zatrudniono ____ statystów. ____ powierzono drobne role, pozostałych rozdzielono równo do ____ scen. Ilu statystów zaangażowano do jednej sceny tego filmu?

$$(77 - 17) : 9 = \square$$

Praca
domowa



KARTA:

Z KLASY:



1 Zaprojektuj filmowe logo własnej wyszukiwarki internetowej.

matematyczna wyspa

2 Ułóż zadanie do podanych danych. Rozwiąż zadanie.



$$\text{[Illustration of an adult man]} + \text{[Illustration of a child in yellow jacket]} + \text{[Illustration of a child in green jacket]} = 68$$

Handwriting practice lines and a grid for calculations.



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



OŚRODEK
ROZWOJU
EDUKACJI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

