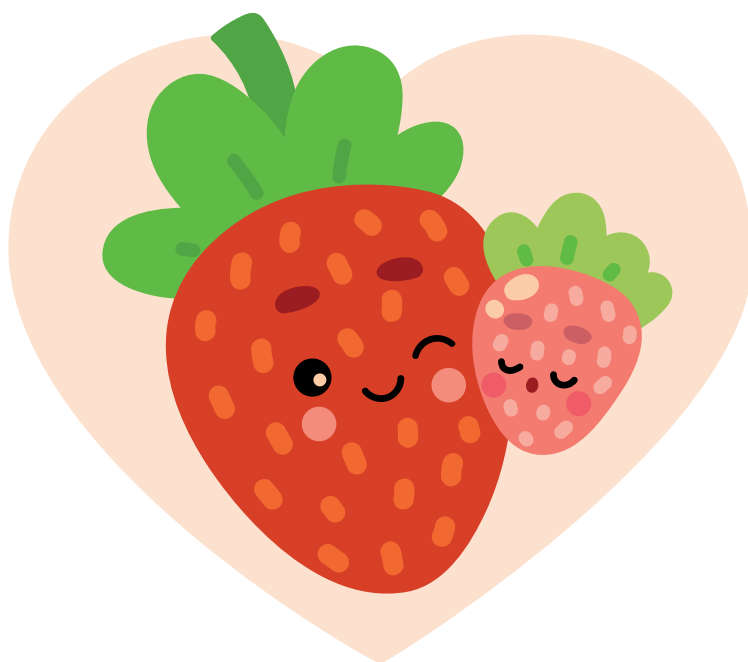
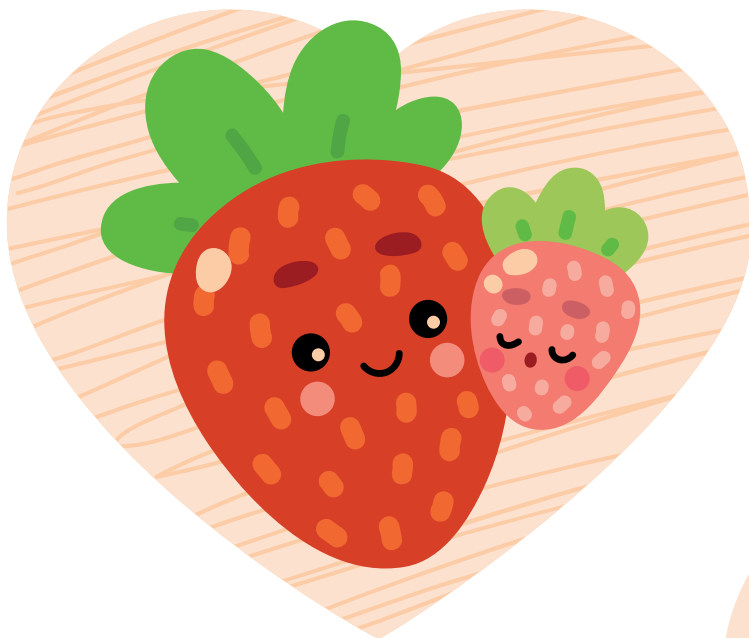


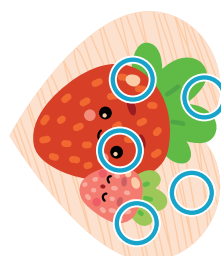


Zadanie

Dwa obrazki różnią się 5 szczegółami. Znajdź je wszystkie.
Każdą różnicę zaznacz innym kolorem kredki.
Prawidłowe rozwiązanie jest zamieszczone na dole strony.

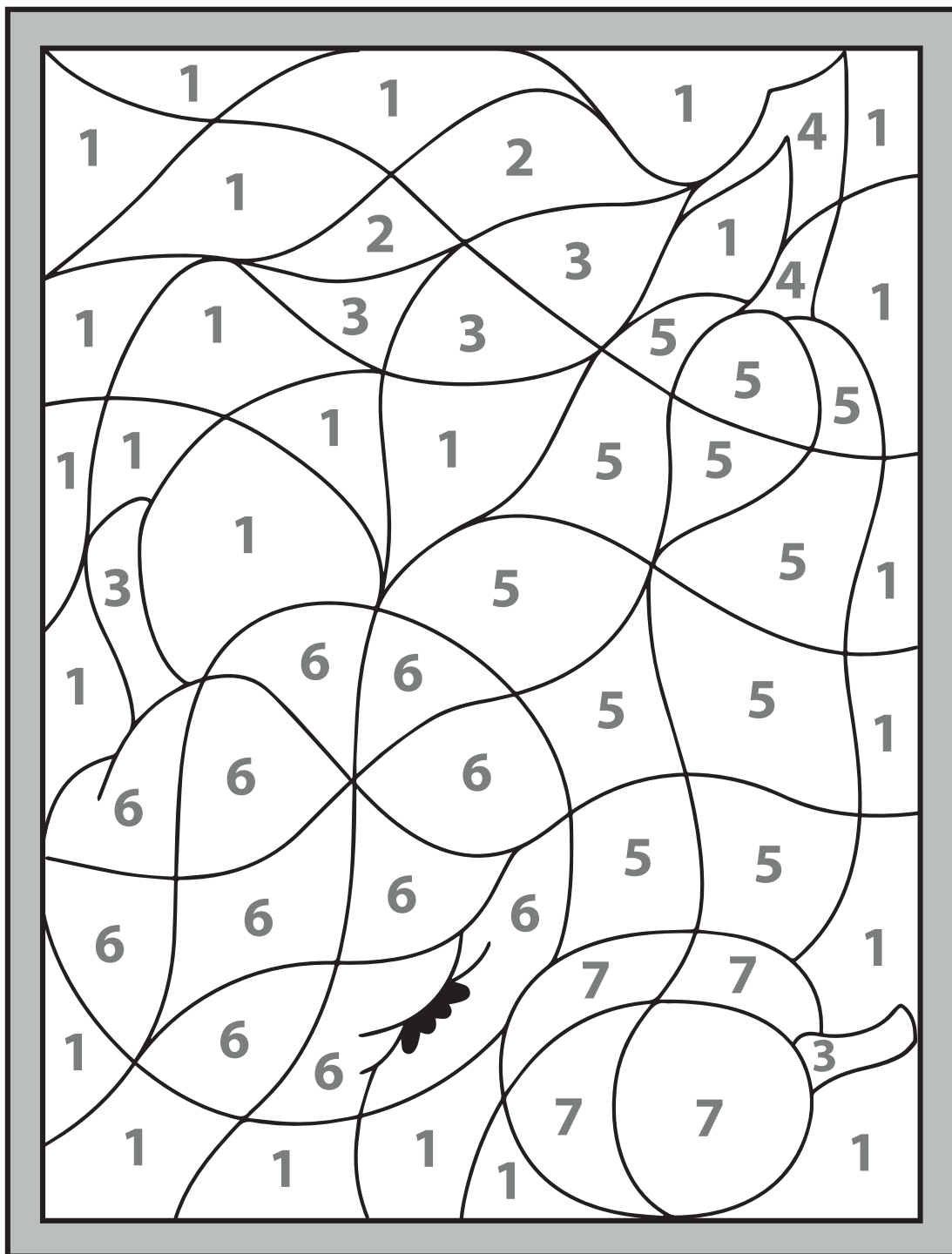


PRAWIDŁOWE ROZWIĄZANIE



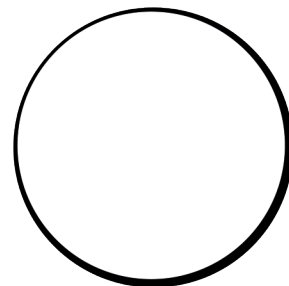
Zadanie

Korzystając z kolorów przypisanych do poszczególnych cyferek, pokoloruj ilustrację.



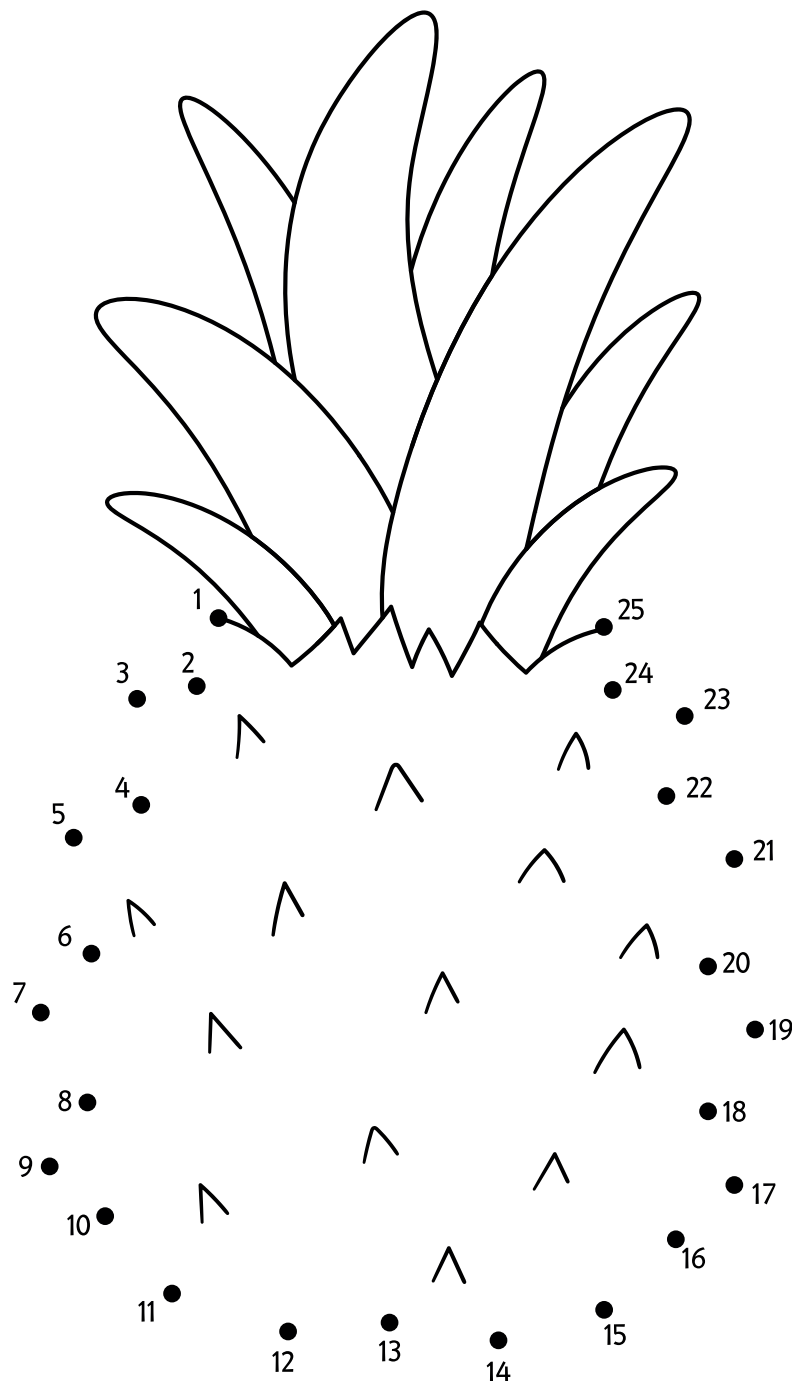
Zadanie

Policz dokładnie, ile jest wszystkich owoców na obrazku, a następnie wynik wpisz w kółeczku. Pokoloruj ilustrację. Podpowiedź: jeden owoc to jedna uśmiechnięta buzia.



Zadanie

Połącz kropki od 1 do 25 i pokoloruj ilustrację.
Napisz pod obrazkiem, jak nazywa się ten owoc.

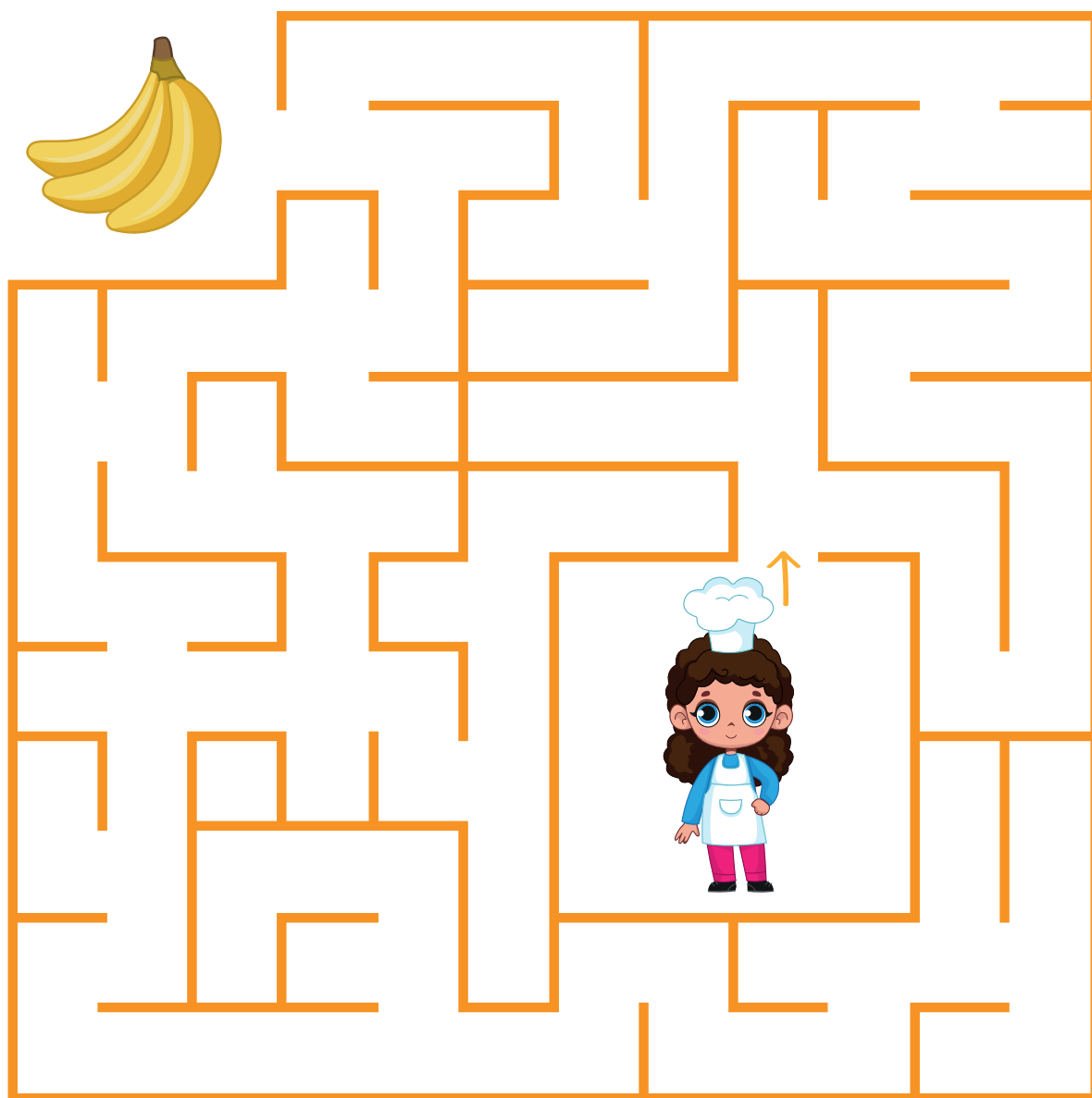


Ten owoc to : _____

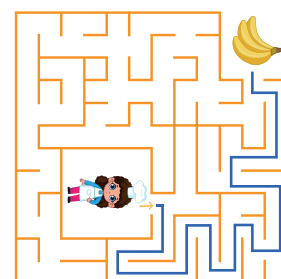


Zadanie

Dziewczynka wybrała się na zakupy, by kupić kilka bananów, z których chce zrobić pyszny sok. Poprowadź młodą kucharkę przez labirynt.

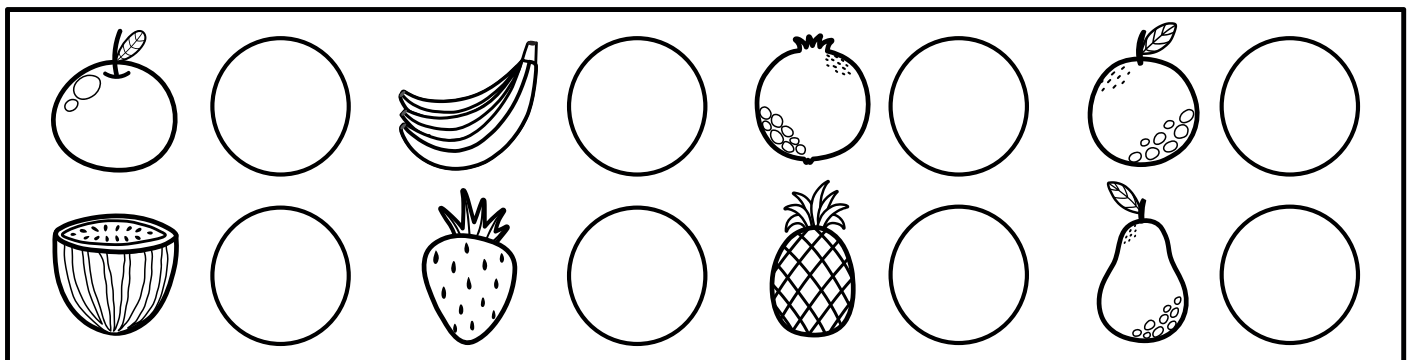
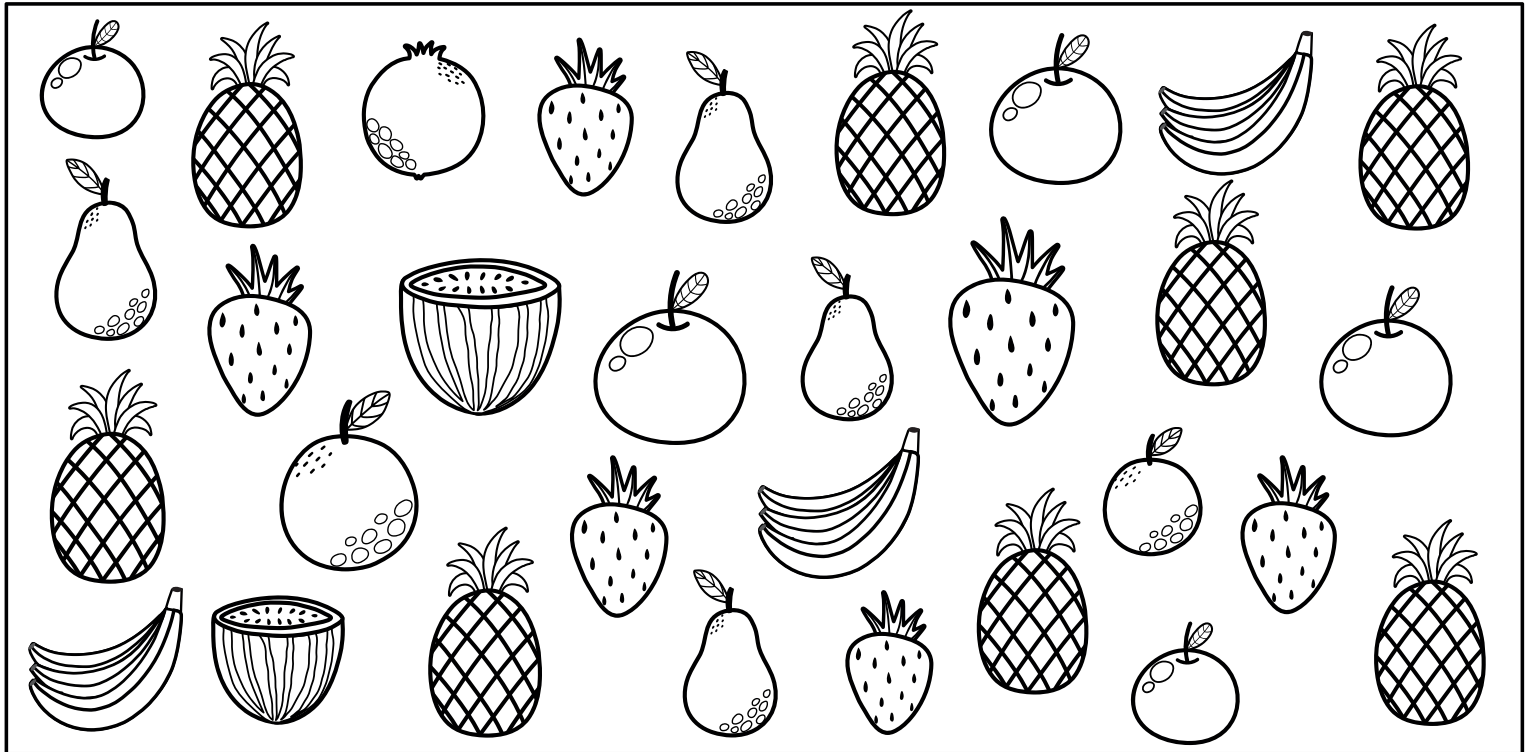


Rozwiązanie



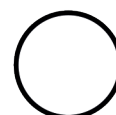
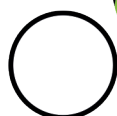
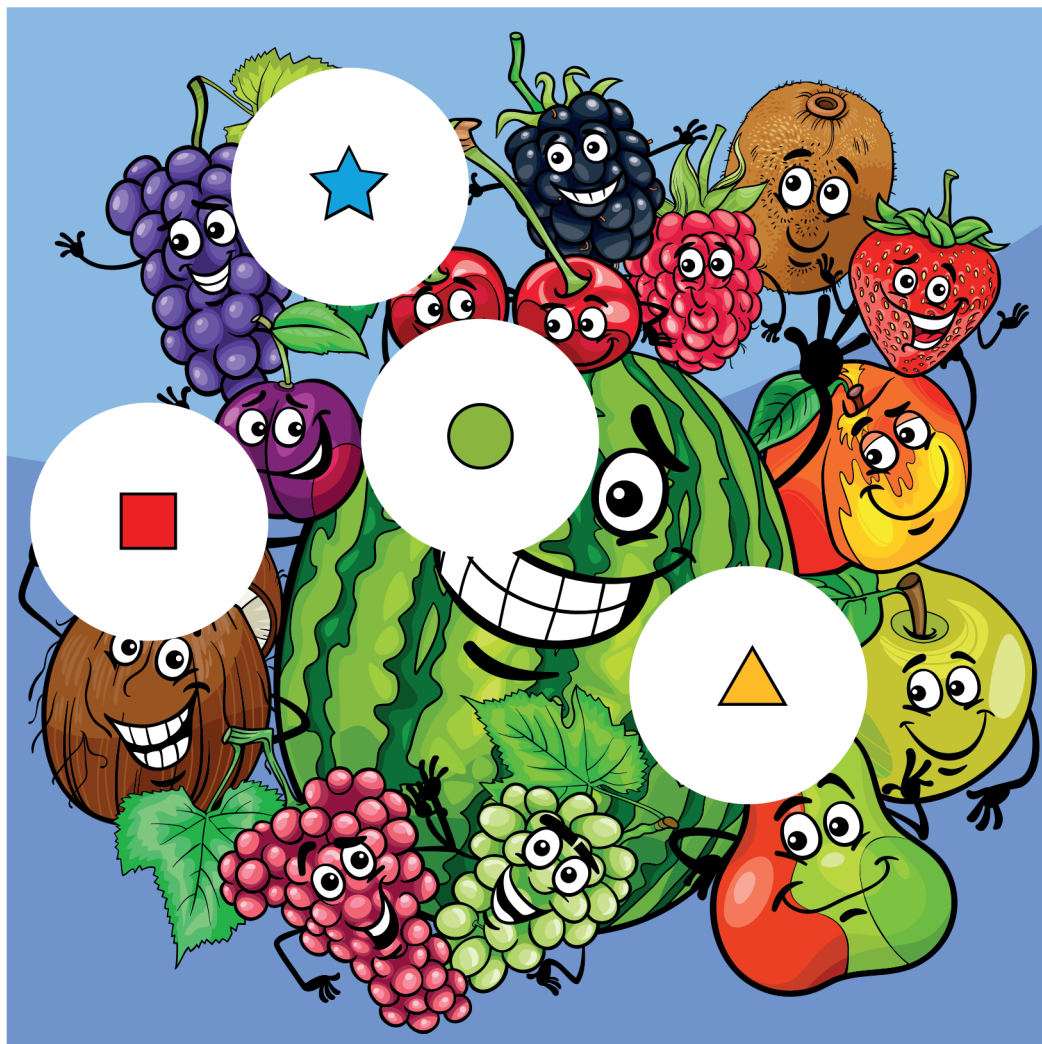
Zadanie

Podczas wizyty w sklepie kupiliśmy pewną ilość różnych owoców. Policz dokładnie, ile jest poszczególnych owoców. Wyniki wpisz w odpowiednich miejscach. Pokoloruj obrazek.



Zadanie

Ileż tu owoców. Na obrazku brakuje kilku fragmentów. Pomożesz nam go dokończyć? Dorysuj przy każdym elemencie kształt odpowiadający miejscu, w którym powinien znaleźć się dany element.



Zadanie

Każdy owoc ma przypisaną pewną wartość liczbową.
Wykonaj działania.



$$\text{lemon} = 0 \quad \text{strawberry} = 1 \quad \text{pear} = 5 \quad \text{peach} = 7$$

$$\text{pear} + \text{strawberry} = \square$$

$$\text{peach} + \text{lemon} = \square$$

$$\text{strawberry} + \text{peach} = \square$$

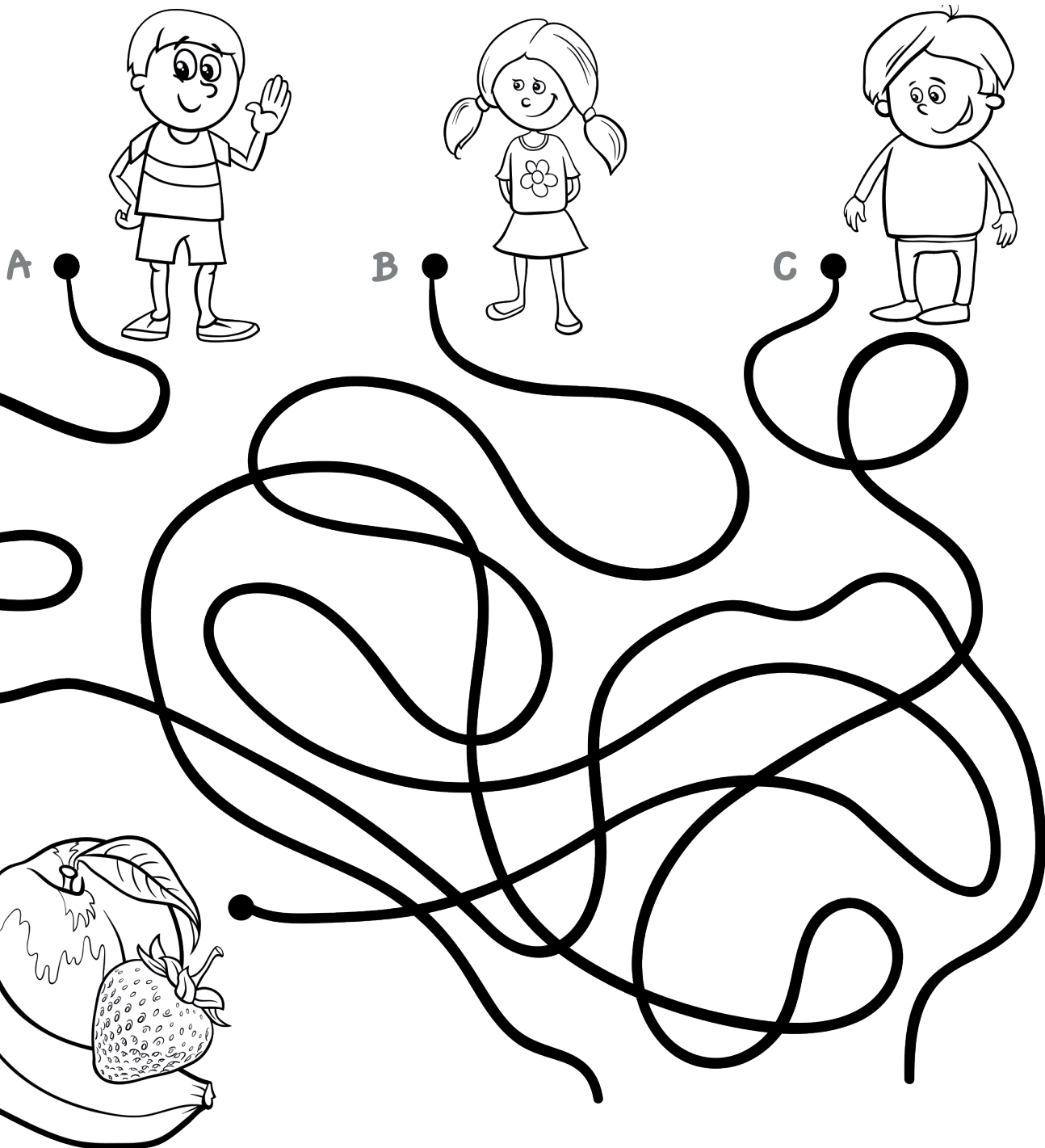
$$\text{lemon} + \text{pear} = \square$$

$$\text{strawberry} + \text{strawberry} = \square$$



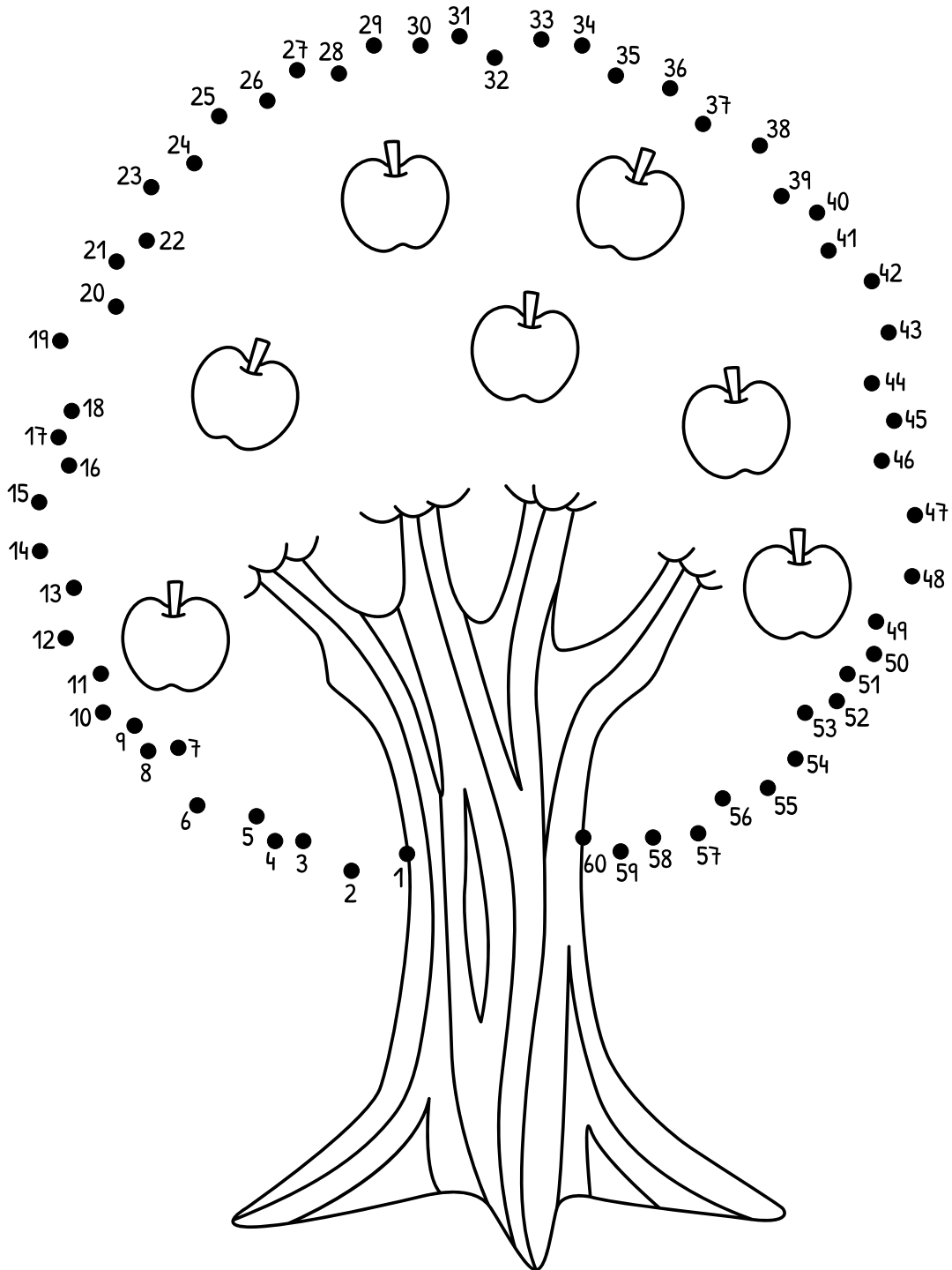
Zadanie

Dzieci wybrały się na poszukiwania owoców, lecz tylko jedno z nich znalazło prawidłową drogę. Które? Zaznacz kółeczkiem literkę przy dziecku, które znalazło owoce. Pokoloruj obrazek.



Zadanie

Połącz kropki od 1 do 60, a następnie pokoloruj ilustrację.



Zadanie

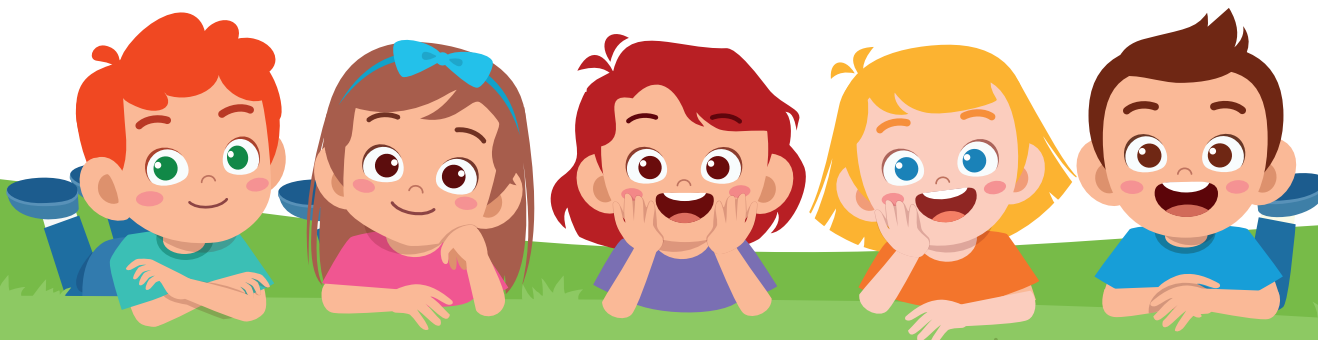
Poprowadź jabłko przez labirynt, poruszając się po kolejnych liczbach, zaczynając od cyferki „1”, a kończąc na liczbie 26.



			38	24	78	28	80	48	98
			79	57	4	5	6	58	90
			1	2	3	27	7	29	30
31	32	33	34	3	36	37	8	39	40
41	7	6	5	4	46	47	9	49	50
88	8	53	14	13	12	23	24	25	60
10	9	63	15	20	21	22	68	26	70
11	72	73	16	19	18	77			
12	82	16	17	18	19	20			
13	14	15	94	95	96	97			

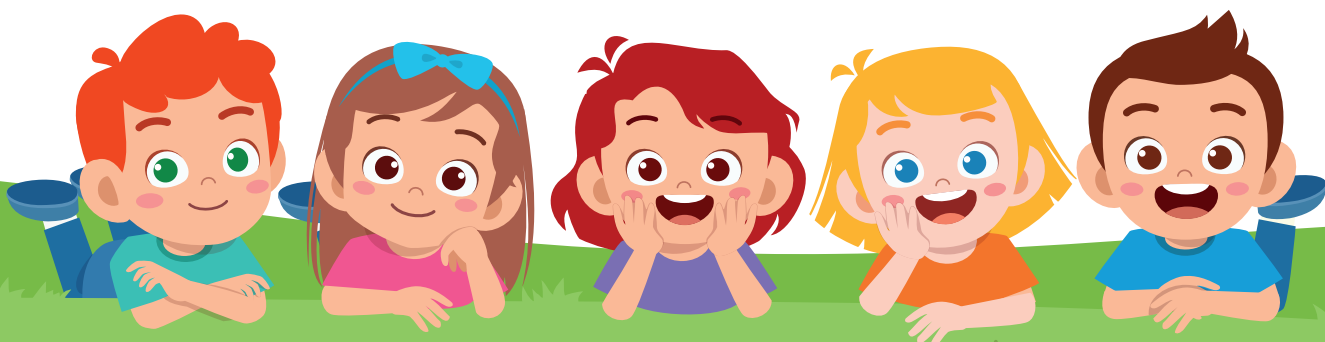
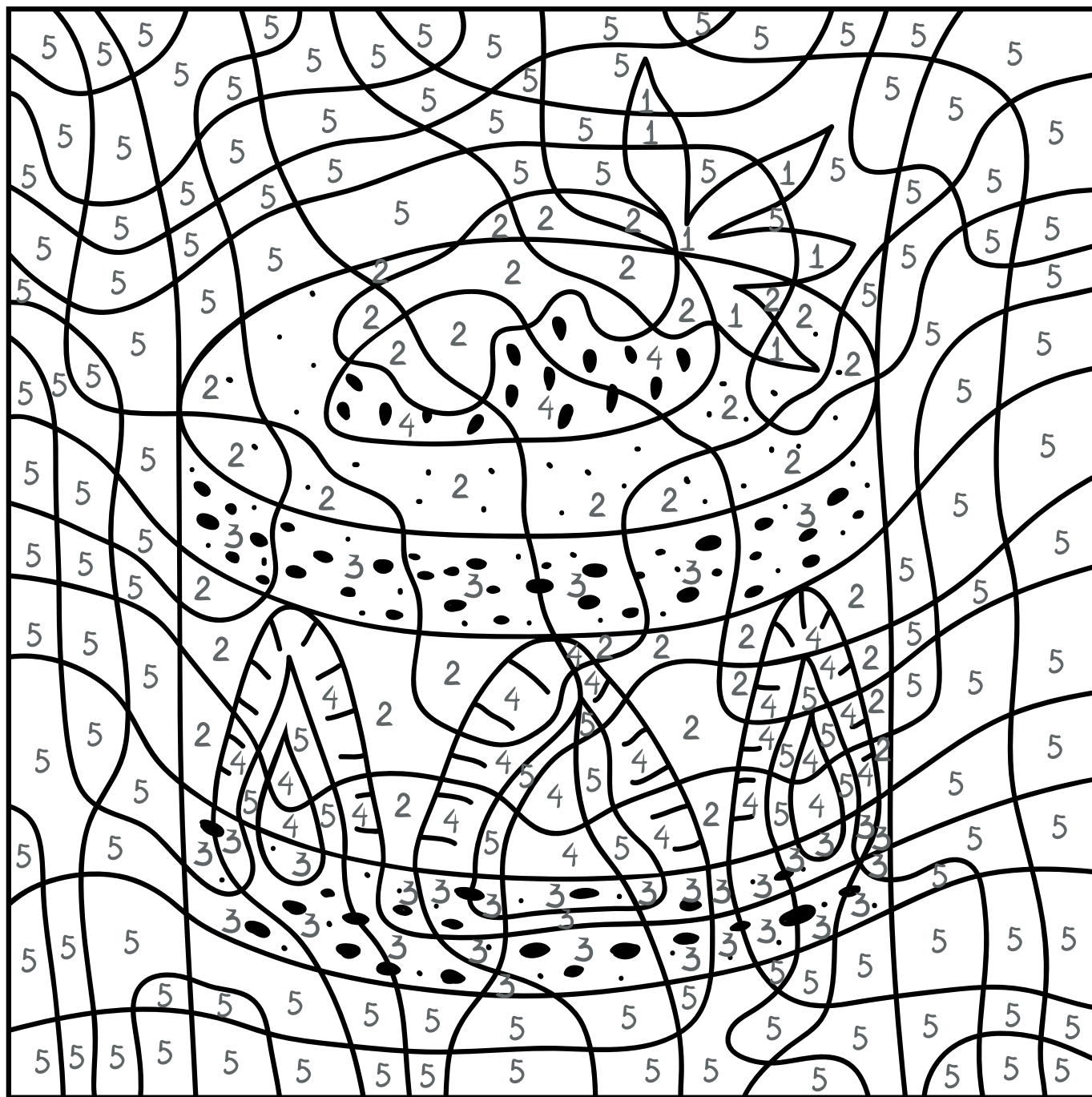
PRAWDŁOWE ROZWIĄZANIE

38	24	78	28	80	48	98			
79	57	4	5	6	58	90			
1	2	3	27	7	29	30			
31	32	33	34	3	36	37	8	39	40
41	7	6	5	4	46	47	9	49	50
88	8	53	14	13	12	23	24	25	60
10	9	63	15	20	21	22	68	26	70
11	72	73	16	19	18	77			
12	82	16	17	18	19	20			
13	14	15	94	95	96	97			



Zadanie

W tym zadaniu upieczemy owocowe ciasto. Pokoloruj ilustrację, korzystając z kolorów przypisanych do poszczególnych cyferek.





Przeznacz darowiznę na organizację ogólnopolskiej akcji edukacyjnej „Dzieci uczą rodziców” i zdobądź wyjątkowy kubek z rysunkiem Andrzeja Młeczki!

Dowiedz się więcej na:
wspierajmarzenia.pl



CENTRUM
ROZWOJU
LOKALNEGO

Poznaj nasze inicjatywy na stronie:
www.wspierajmarzenia.pl

 KRS: 0000 332 814