



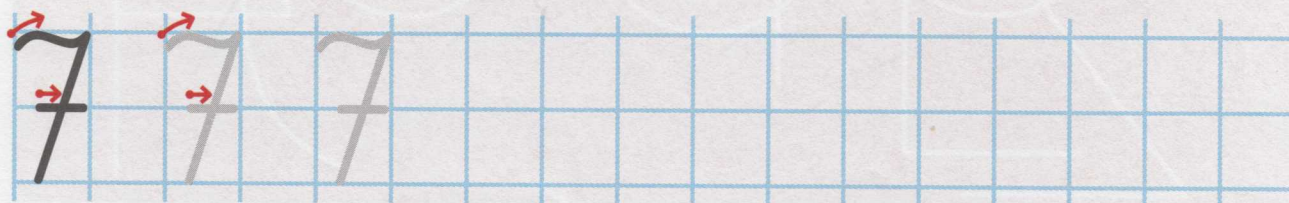
1. Odszukaj wśród nalepek i wklej we właściwym miejscu cyfrę 7. Policz, ile jest dni w tygodniu. Jak nazywa się siódmy dzień tygodnia? Narysuj, co robisz w niedzielę.



2. Otocz pętlą kule bilardowe tak, aby wynik dodawania liczb umieszczonych na kulach wynosił 7.

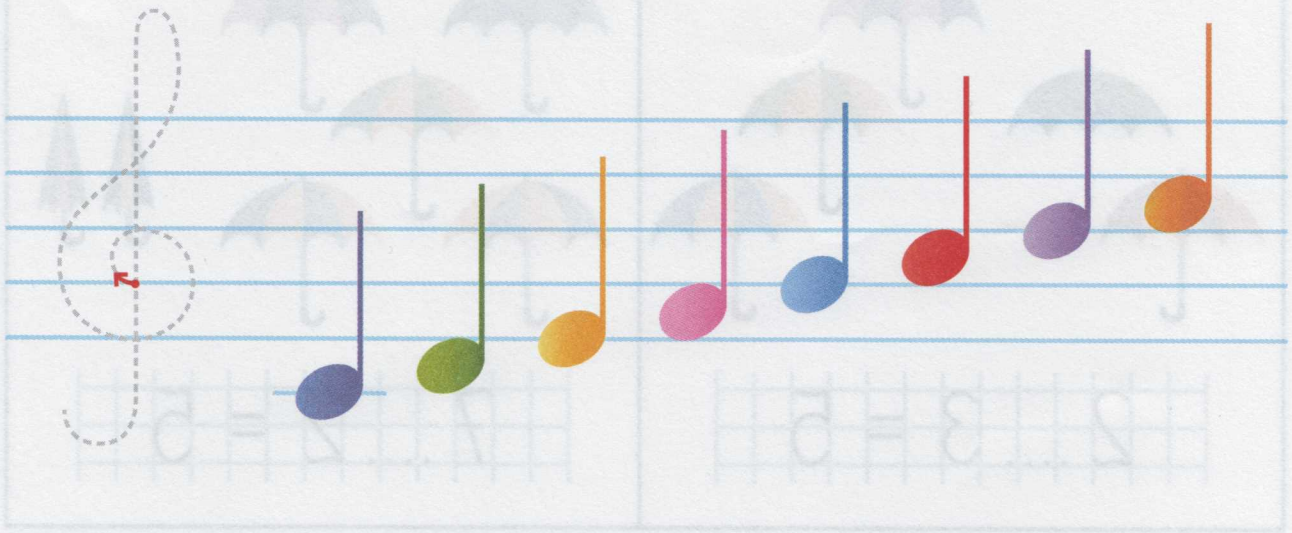


3. Napisz po śladzie, a potem samodzielnie cyfrę 7.

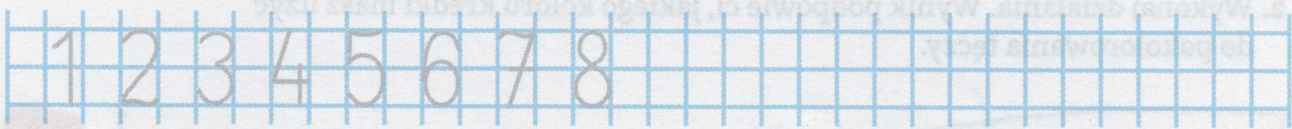


8

1. Odszukaj wśród nalepek i wklej we właściwym miejscu cyfrę 8. Policz wszystkie nuty gamy. Narysuj po śladzie klucz wiolinowy.



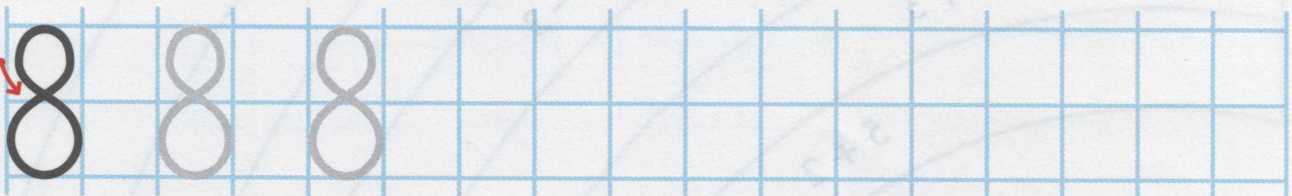
2. Spróbuj napisać cyfry od 1 do 8 - najpierw po śladzie, później samodzielnie.



3. Pokoloruj niebieską kredką pola z działaniami, których wynik jest równy 8.

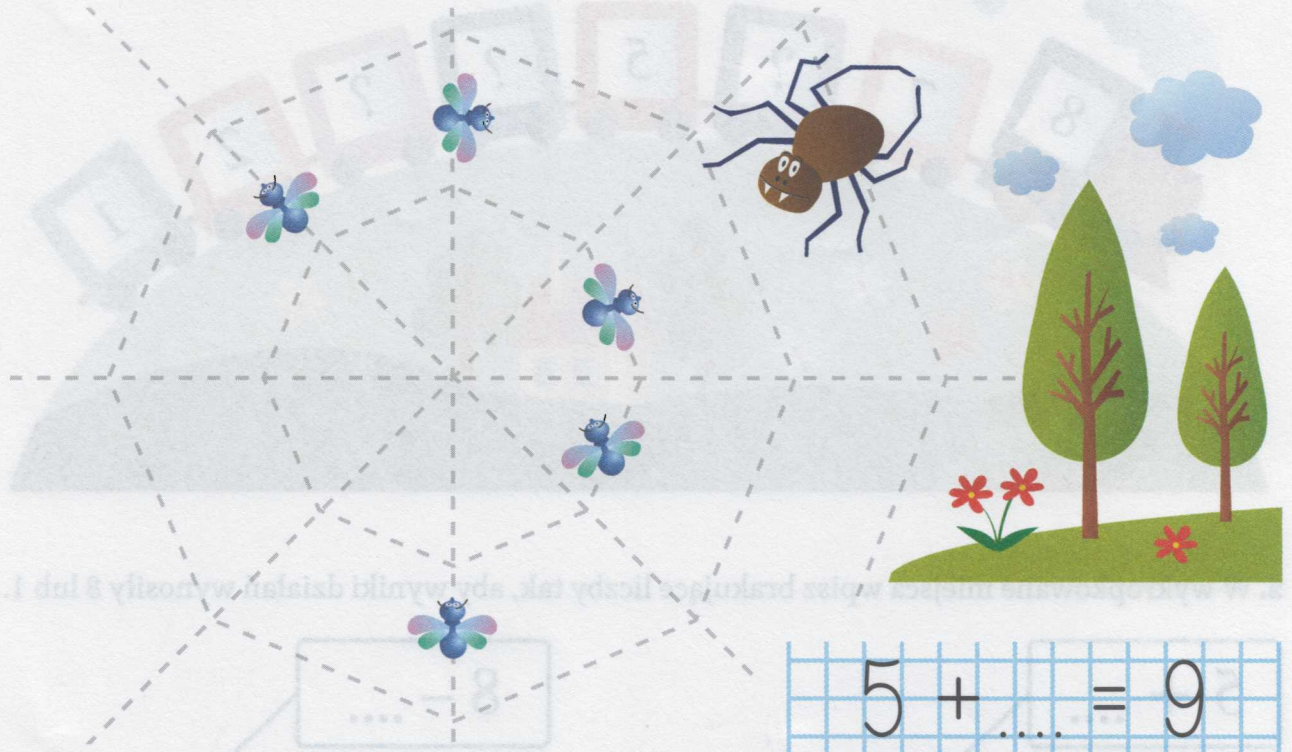
|   |     |     |     |     |     |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|
| 8 | 3+5 | 2+5 | 4+4 | 2+1 | 1+5 |
|   | 5+1 | 1+4 | 3+3 | 2+6 | 5+3 |

4. Napisz po śladzie, a potem samodzielnie cyfrę 8.

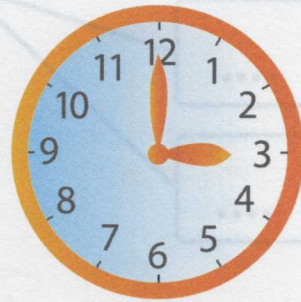
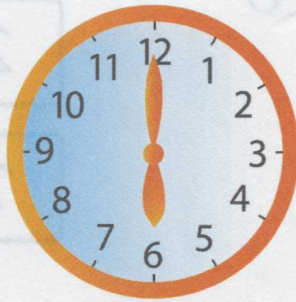


9

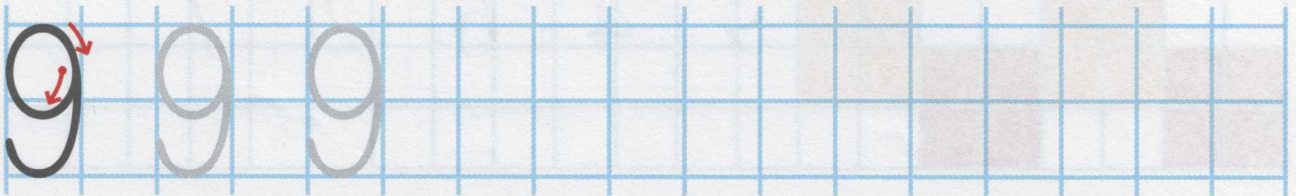
1. Odszukaj wśród nalepek i wklej we właściwym miejscu cyfrę 9. Narysuj pajęczynę po śladzie. Umieść na niej muszki z wyklejanki. Policz wszystkie muchy na pajęczynie.



2. W dowolny sposób zaznacz zegar, który wskazuje godzinę 9.



3. Napisz po śladzie, a potem samodzielnie cyfrę 9.

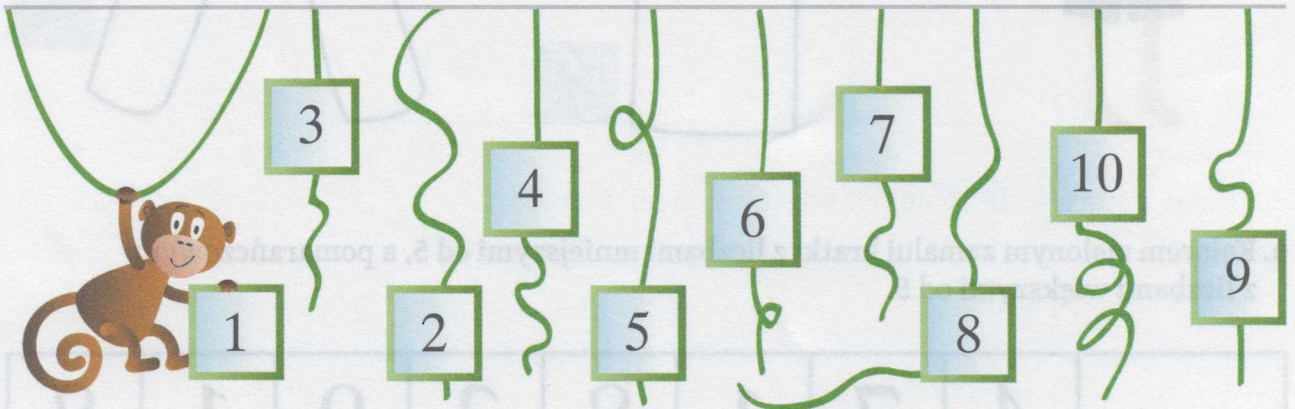


10

1. Odszukaj wśród nalepek i wklej we właściwym miejscu liczbę 10. Pokoloruj bukiet, w którym jest 10 kwiatów.



2. Połącz linią liczby na lianach – od najmniejszej do największej.



3. Napisz po śladzie, a potem samodzielnie liczbę 10.

