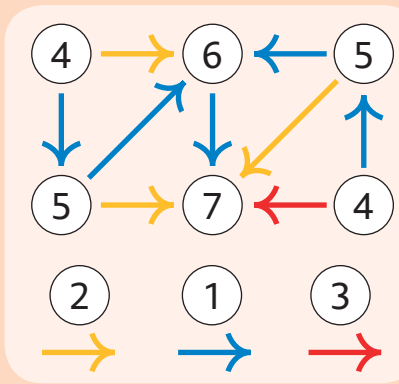


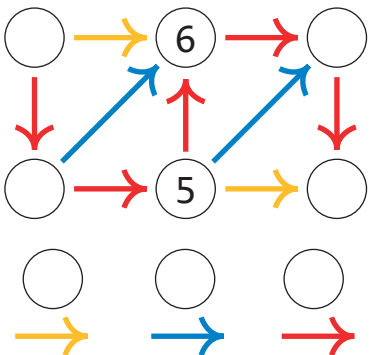


Na obrázku vidíme pavučinu. V šesti kroužcích jsou čísla od 4 do 7. Mezi čísla se nacházejí šipky. Modrá šipka znamená *Přičti jedna*, žlutá šipka znamená *Přičti dvě*, červená *Přičti tři*.

Z pavučiny můžeme vytvořit úlohu: Vymažeme některá čísla a utajíme hodnoty šipek.



## 1 Doplně.



## 2



Vracíme se k rodokmenu ze str. 16:

- Urči věk Adama a Blažeje, když víš, že Adam je o 2 roky starší než Blažej a dnes mají dohromady 134 let.
- Urči věk obou babiček, když víš, že jim bylo před 9 roky dohromady 100 let.

ADAM



BLAŽEJ



## 3

Nakresli podlahu o rozměrech  $4 \times 4$  a pokryj ji parketami , , , , , ,



tak, že parketa a) , b) , c) sousedí s ostatními parketami.

## 4

Zjisti, kolikrát se v tabulce N vyskytuje číslice: a) 3; b) 4; c) 5. Vezmi v úvahu oba případy: se záhlavím i bez záhlaví.

## 5

K danému číslu doplň číslo *hned před* a *hned za*.

___ 24 ___	___ 39 ___	___ 86 ___	___ 97 ___
___ 50 ___	___ 71 ___	___ 45 ___	___ 60 ___
___  ___	___  ___	___  ___	___  ___

