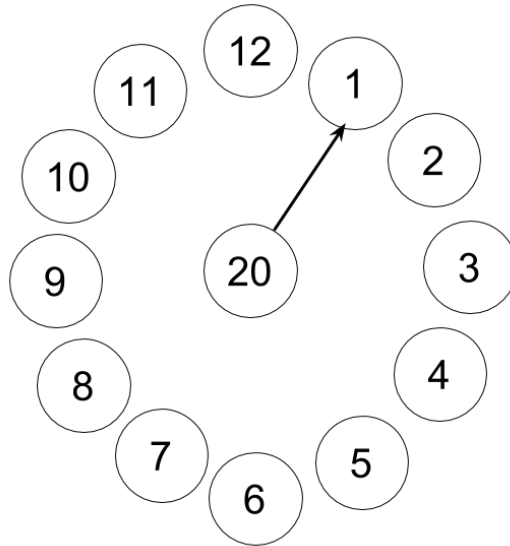
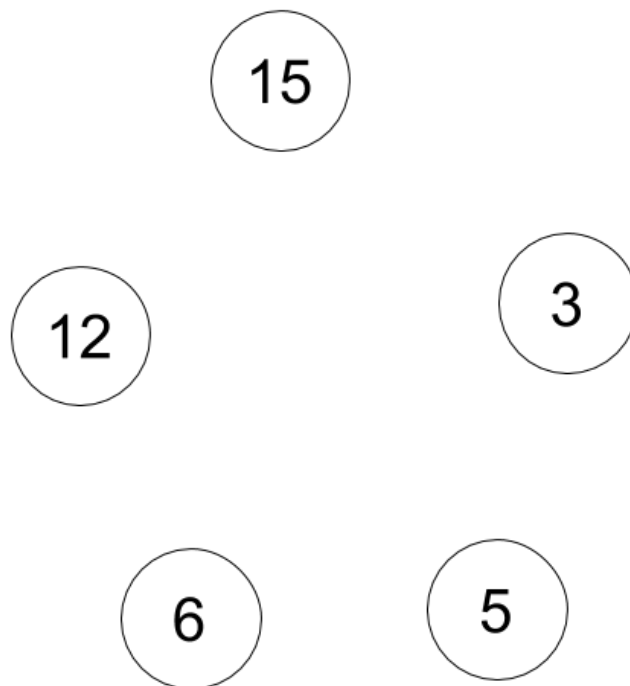


Matteklubben Tänkarna: Markera delare

1. Talet 20 har många delare. Rita pilar från 20 bara till de tal mellan 1 och 12 som det är delbart med (pilen till 1 är redan utsatt):

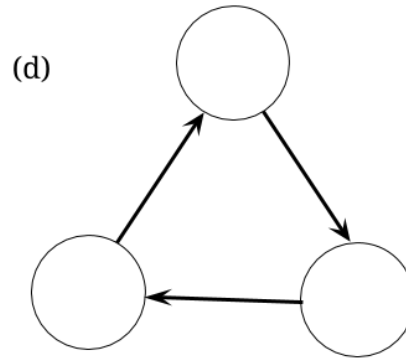
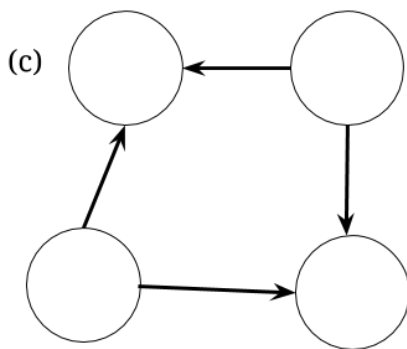
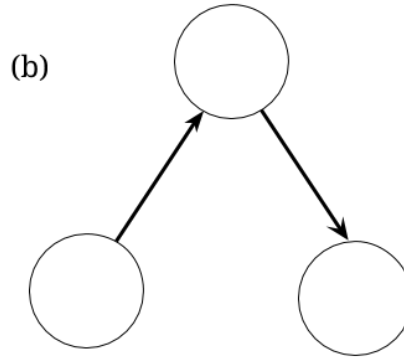
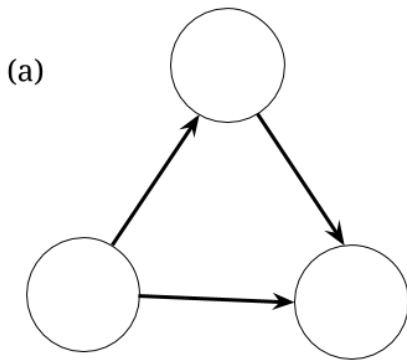


2. Rita alla pilar på bilden mellan tal och deras delare.



3. Fyll i exempel på tal i figurerna nedan om det går. Om det inte går, förklara varför det inte går.

(Pilar ska gå från varje tal till talets alla delare, förutom sig självt.)



4. Talet a är delbart med 2, med 3, med 4 och med 5. Vilka fler tal är talet a delbart med?

5. Det finns fyra meningar:

”Talet a är delbart med 2”;

”Talet a är delbart med 4”;

”Talet a är delbart med 12”;

”Talet a är delbart med 24”.

Tre av meningarna är sanna och en är falsk (men man vet inte vilken).

(a) Ge ett exempel på talet a .

(b) Vilka fler sanna meningar om a kan man skriva?