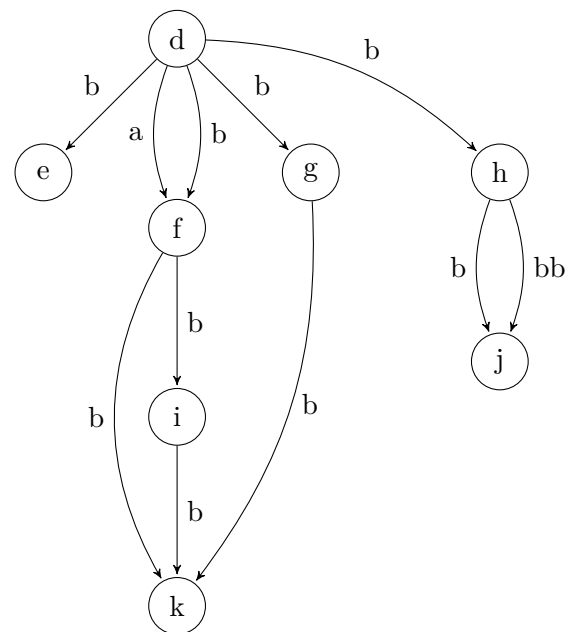
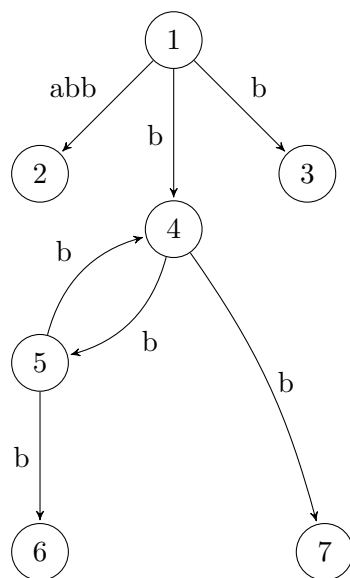


# FGI 2 [HA], 20. 1. 2014

Arne Struck, Tronje Krabbe

19. Januar 2014

12.3. 1.



2.

$d \stackrel{\wedge}{=} 1$   
 $e \stackrel{\wedge}{=} 3$   
 $f \stackrel{\wedge}{=} 4$

$g \stackrel{\wedge}{=} 5$   
 $h \stackrel{\wedge}{=} 4$   
 $i \stackrel{\wedge}{=} 5$

$j \stackrel{\wedge}{=} 7$   
 $k \stackrel{\wedge}{=} 6$   
 $k \stackrel{\wedge}{=} 2$

3.

Da alle Knoten eine Entsprechung aufweisen sind die Graphen bisimilar.

4.

**TODO**

12.4.

**TODO**

- 12.5.**    1.    **TODO**
2.    **TODO**
3.    **TODO**