

trigger1_feasible^{11,40}

```
∀T, A:Type, P:(A→T→B), i:Id, k:Knd.  
Normal(A)  
⇒ Normal(T)  
⇒ ((↑isrcv(k)) ⇒ (i = destination(lnk(k))))  
⇒ (¬(locl("a") = k))  
⇒ R-Feasible(trigger1{trigger:ut2, a:ut2, x:ut2}  
             (T; A; P; i; k))
```