```
let N={ //N_d=A,M
  let A
  let M={ //N_d=B,C
    let B
    let C
  }
}
\{ // N_d =
  ::N::A
  ::N::M::B
```

```
let N={ //N_d=A,M
  let A
  let M={ //N_d=B,C
    let B
    let C
  }
}
\{ // N_d = A
  import ::N::A
  Α
  ::N::M::B
```

```
let N={ //N_d=A,M
  let A
  let M={ //N_d=B,C
    let B
    let C
  }
}
\{ // N_d = A,B,C \}
  import ::N::A
  import ::N::M::*
  Α
  В
```

```
let N={ //N_d=A,M
  let A
  let M={ //N_d=B,C
    let B
    let C
  }
let X={
  import ::N::A
  import ::N::M::*
  Α
  В
```