|  |  |
| --- | --- |
|  | Funkcia "f" má definičný obor D(f) = |
| Funkcia "f" má obor hodnôt H(f) = |
| Pre funkciu "f" platí: f(4) =  Pre aké x je hodnota funkcie -1? |
| Funkcia "k" má obor hodnôt |
| Definičný obor funkcie "k" je |
| Pre funkciu "k" platí k(3)  Pre aké x je hodnota funkcie 1? |
| Funkcia "p" má definičný obor D(p)  Funkcia "p" má obor hodnôt H(p)  Hodnota p(2) = |
|  |

.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Funkcia "f" má definičný obor D(f) = |
| Funkcia "f" má obor hodnôt H(f) = |
| Pre funkciu "f" platí: f(4) =  Pre aké x je hodnota funkcie -1? |
| Funkcia "k" má obor hodnôt |
| Definičný obor funkcie "k" je |
| Pre funkciu "k" platí k(3)  Pre aké x je hodnota funkcie 1? |
| Funkcia "p" má definičný obor D(p)  Funkcia "p" má obor hodnôt H(p)  Hodnota p(2) = |
|  |

.

Začiatok formulára

Spodná časť formulára

Začiatok formulára

Spodná časť formulára