



Základní škola a mateřská škola Hranice, Šromotovo, příspěvková organizace













INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Jméno:

Datum:

Vyber z obrázky vstupní zařízení a vysvětli proč je vstupní (jak prochází informace). Ostatní zařízení přeštrtni.



Základní škola a mateřská škola Hranice, Šromotovo, příspěvková organizace



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Vypiš příklady VSTUPNÍ, VÝSTUPNÍ a OBOJÍ

VSTUPNÍ

VÝSTUPNÍ

OBOJÍ

Na co používáme skener?

K čemu používáme webkameru?



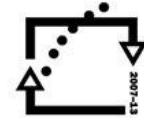
evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Pojmenuj jednotlivá zařízení.



Odpověz na otázky:

1. Jak dělíme periferie?

2. Jaká zařízení patří do skupiny obojí?

3. Kam se periferie připojují na základní jednotce?

4. Vyjmenujte vstupní zařízení.

5. Vyjmenujte výstupní zařízení.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

U všech zařízení napiš název, křížkem označ výstupní zařízení



Doplň následující text.

Každý ví, že základní vstupní zařízení počítače je klávesnice, základní výstupní zařízení je