




SignWriting - Lekce 2.

POHYB II. - ŠIPKY

Šipky určují směr pohybu a také, která ruka pohyb vykonává. Pokud je znak obouruční, potřebujeme rozlišit, která ruka dělá jaký pohyb. V SW se to rozlišuje různou výplní šipek. Levá ruka se značí šipkou s bílou výplní (příklad) pravá s černou výplní (příklad). Pokud pohyb vykonávají obě ruce šipka je bez výplně.

- ↑ - levá ruka  (ty)
- ↑ - pravá ruka  (proti)
- ↑ - obě ruce  (Praha)

POHYB III. - ZAKŘIVENÝ POHYB

Křivý pohyb vychází z přímého pohybu. Jedna čára u šipky znamená pohyb ve vodorovné rovině a dvojitá šipka znamená pohyb ve svislé rovině.






VYBRANÉ TVARY RUKOU II.





- ☞ - pěst, ukazováček obepíná palec  (unie)
- ☞ - pěst  (tvrdý)
- ☞ - pěst, od sebe natažený ukazováček a prostředníček  (restaurace)
- ☞ - pěst, natažený malíček  (čočka)
- ☞ - pěst, od sebe natažený palec, ukazováček a prostředníček  (my tři)
- ☞ - dlaň, natažené prsty od sebe, palec se dotýká dlaňe  (rozvrh)
- ☞ - dlaň, natažené prsty od sebe, prostředníček je ohnutý  (Ježíš)
- ☞ - dlaň, natažené prsty od sebe a skrčené  (středa)
- ☞ - pěst, palec a ukazováček ohnutý  (jazyk)

SignWriting - Lekce 3.

KONTAKT II.

- - silný kontakt  (pracovitý)
- !• - kontakt uvnitř  (R)
- + - kontakt v obepnutí (háček)  (záviset)

POHYB V - PRSTY



- - skrčení prstů  (naštvat se)
- - dvojitě skrčení  (listopad)
- ^ - ohnutí prstů
- ^^ - dvojitě ohnutí prstů  (policista)
- ^^ - vlnění prstů -  (voda)

POHYB IV. - KRUHOVÝ POHYB

Existují celkem tři roviny, ve které můžeme vykonávat kruhový pohyb.



První je svislá rovina (v té se pohybujeme tak, jako bychom myli okno).
Pohyb začínáme tam kde začíná šipka (v tomto případě nahore).

Takový pohyb zapíšeme takto:



- ☉ - pro pohyb doleva dolů  (mula, nic)
- ☉ - pro pohyb doprava dolů  (2 hodiny)

Pro další dvě roviny si potřebujeme uvědomit zákony perspektivy. To znamená, že to, co je daleko a tedy vzadu, je pro naše oči malé a úzké. To, co je blízko, je pak velké a tedy i široké. V kruhovém pohybu se podle perspektivy a směru hrotu pozná, jakým směrem se pohyb vykonává. Úzká část symbolu nám říká, že je to ta část pohybu, která je vzadu a široká část znázorňuje zase pohyb, který je blíže k nám.

Pro vodorovnou rovinu používáme tyto symboly:

- ☞ - pro pohyb doleva dopředu  (místo)
- ☞ - pro pohyb doprava dopředu  (samotný, sám, opuštěný)

Pro poslední rovinu používáme podobný symbol, ale podle perspektivy a hrotu pohyb poznáme:

- ☞ - pro pohyb dopředu dolů  (rok)
 - ☞ - pro pohyb dozadu dolů  (obrana)
- Jan Fikejs, Tomáš Klapka

Vyhlášení hádanky z minulého čísla:

správná odpověď (v překladu):
Neslyšící mohou číst a psát svůj jazyk

Výhercem se stává: **Jindra Mareš z Prahy**
- GRATULUJEME

řešení hádanky s popisky najdete
na <http://sw.ruce.cz/unie>

Další informace: <http://sw.ruce.cz> a <http://signwriting.org>
Jan Fikejs, Tomáš Klapka