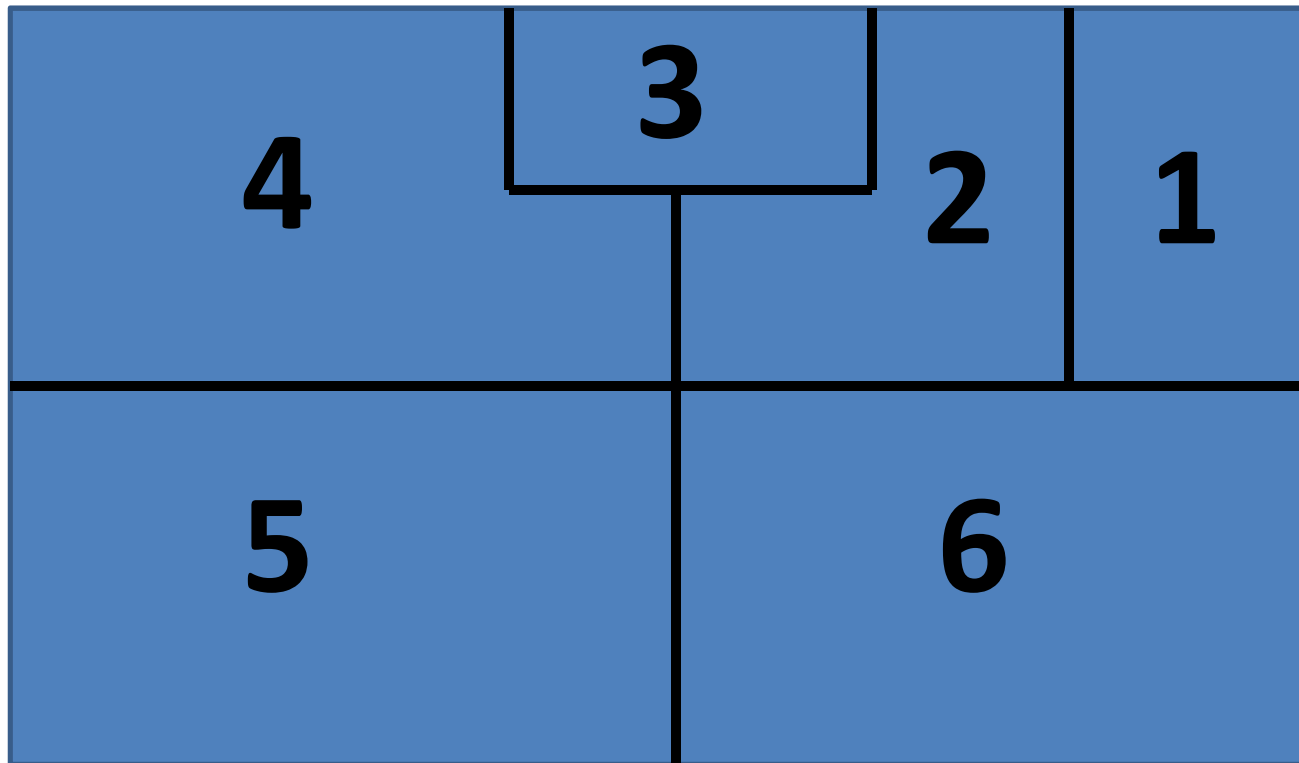
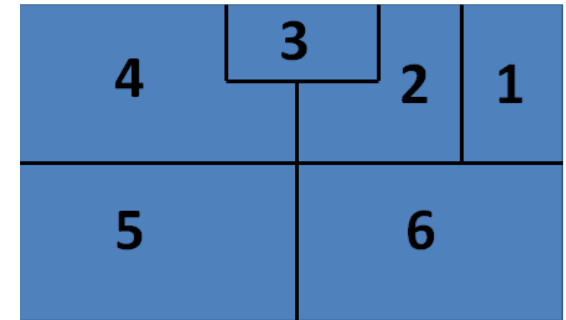


Les climats en chine



1. Le climat tempéré océanique



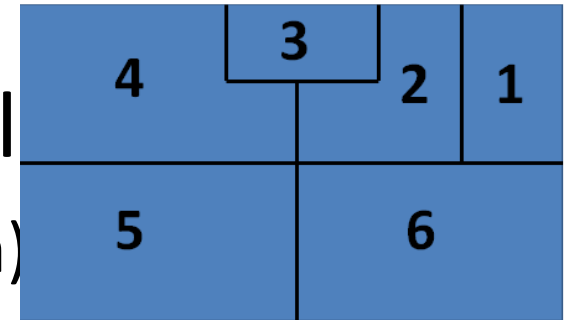
Hiver: froid et sec (influencé par l'anticyclone sibérien qui vient du nord)

Eté: chaud et humide (influencé par la mousson qui vient du sud-est)

Amplitude thermique annuelle marquée

(entre 20°C et 30°C)

2. Le climat tempéré continental (Mandchourien)

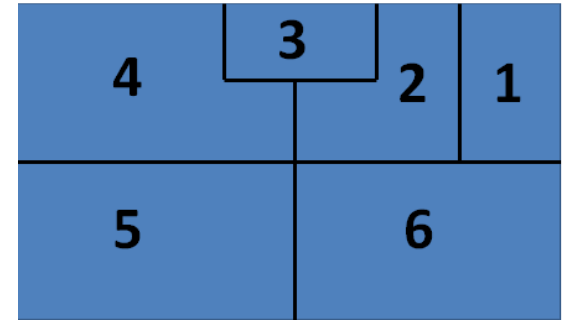


Hiver: froid et sec (influencé par l'anticyclone sibérien qui vient du nord)

Été: chaud et sec (plus à l'intérieur des terres → éloigné des sources d'humidité)

Amplitude thermique annuelle forte (entre 30°C et 40°C)

3. Le climat de steppe



Hiver: très froid et sec (influencé par l'anticyclone sibérien qui vient du nord)

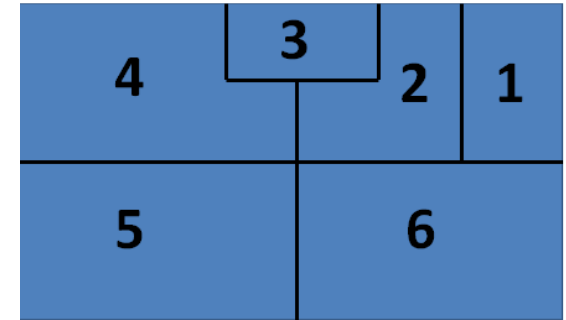
Eté: très chaud et sec (éloigné des sources d'humidité)

Amplitude thermique annuelle très forte

(supérieure à 40°C)

Précipitations faibles (entre 250 mm et 500 mm)

4. Le climat désertique



Hiver: très froid et très sec

(influencé par l'anticyclone sibérien qui vient du nord)

Eté: chaud et très sec (chaleur limitée par l'altitude)

Amplitude thermique annuelle forte (entre 30°C et 40°C)

+ Amplitude thermique journalière forte

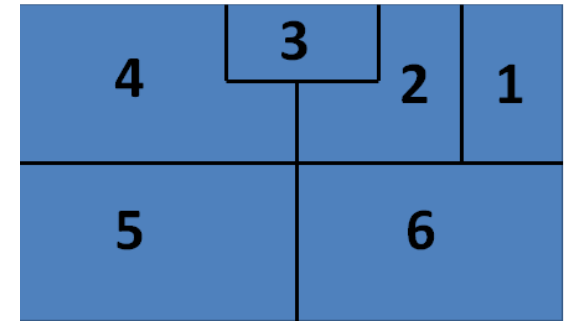
(différence de température importante entre le jour et la nuit)

Précipitations très faibles

(inférieures à 250 mm)

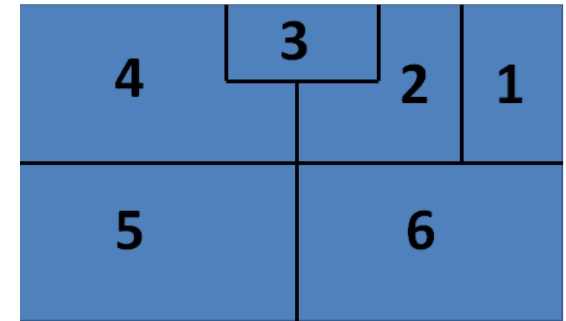


5. Le climat montagnard



- **Froid et sec toute l'année** (humidité possible en été)
- **Amplitude thermique annuelle faible**
 - (entre 10°C et 20°C)
- **Présence du permafrost (pergélisol)**

6. Le climat tropical



- Chaud et humide toute l'année
- Températures supérieures à 18°C
- Précipitations importantes, surtout de juillet à septembre (présence de la mousson)
- Amplitude thermique annuelle négligeable (inférieure à 10°C)