



Pozorování Venuše

Pozoruj a kresli

Jméno _____

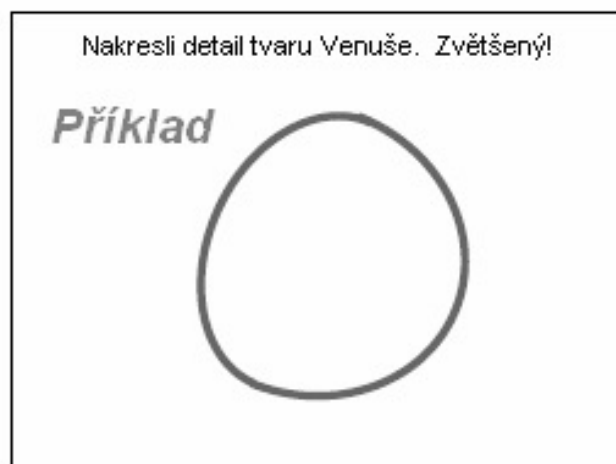
Adresa _____

Věk _____

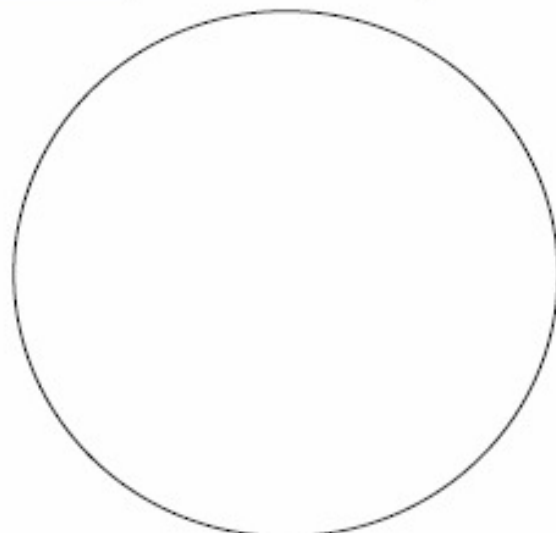
Galileo Galilei byl italský vědec. Je prvním člověkem, který svým malým ručně vyrobeným dalekohledem roku 1610 pozoroval Venuši a provedl velký objev. Co viděl? Pokuste se zopakovat jeho pozorování a zjistíte to.

■ Pozorujte a kreslete Venuši. Na podzim roku 2009 ji naleznete na ranní východní obloze.

počasí: špatné dobré Příklad výborné	Datum	<u>28. září 2009; 5:45 SELČ</u>	Průměr objektivu	<u>4 cm</u>
	Místo	<u>Rokycany</u>	Zvětšení	<u>35x</u>
	Zvětšení dalekohledu se počítá podle vzorce: ohnisko objektivu / ohnisko okuláru			



počasí:	Datum	_____	Průměr objektivu	_____ cm
	Místo	_____	Zvětšení	_____ x

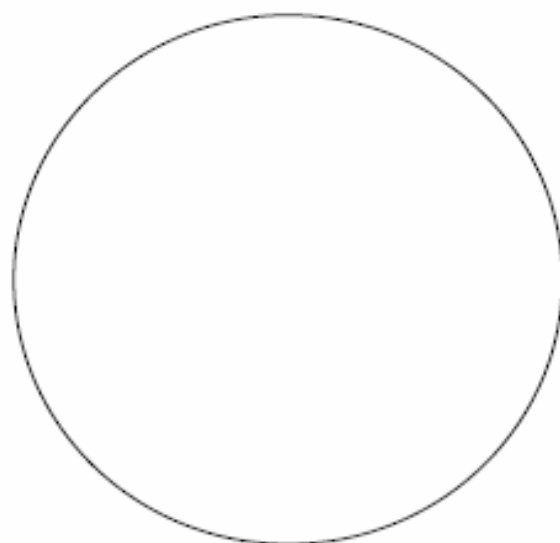


Pozorování Venuše

počasí:

Datum _____ Průměr objektivu _____ cm

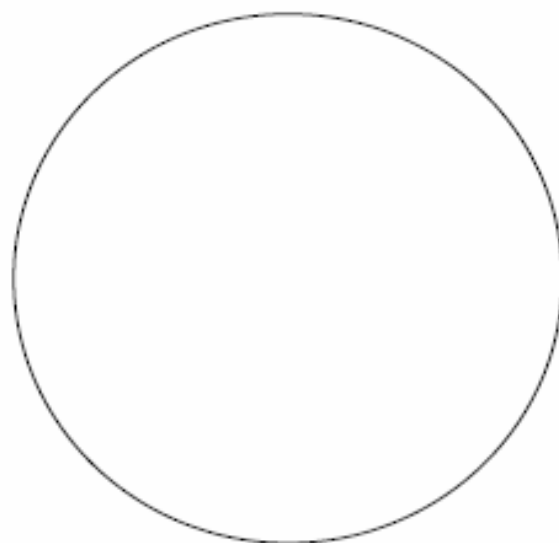
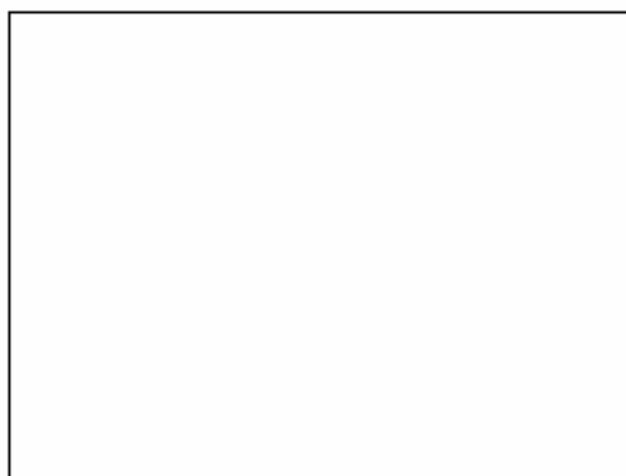
Místo _____ Zvětšení _____ x



počasí:

Datum _____ Průměr objektivu _____ cm

Místo _____ Zvětšení _____ x



■ **Popiš svá pozorování Venuše a uvěď zda sis všiml něčeho zajímavého**