Balloune

Fait : Antoine, Gabriel et Ludovic

Balloune Rouge : Mars

Balloune Jaune : Lune Moon

Balloune Mauve : Terre Earth

Taille relative de la Terre, de la Lune et de Mars

Feuille Planetary Data.

1. La terre doit avoir un diamètre de 20 cm. La Balloune n’est pas parfaitement ronde.

2. Détermine le Diamètre de la Lune et de Mars.

3. Soufflez les ballounes.

4. Prenez en photo de toutes les 3 ballounes.

5. Évaluer la distance Terre et Lune. 384 000km

6. Évaluer la distance Terre et Mars 7 800 000km

7. Les astronautes d’Apollo ont été sur la Lune Combien de temps 3-4 jours

8. Évaluer le temps qu’a pris la sonde sur Mars. 6 mois allé. 2ans Retour.

9. Trouver des images de Phobos et Deimos. 2 lunes de Mars

Terre : 20cm Mars : 11cm Lune : 5cm



