

Магнетизм

2. Познач ✓, якщо твердження істинне, X — якщо воно хибне.

Магніти мають північний і південний полюси.

✓ X

Однакові полюси магнітів притягуються.

✓ X

Різні полюси магнітів відштовхуються.

✓ X

Якщо магніт розділити навпіл, то кожна половинка також матиме два полюси.

✓ X

Магніти мають видиме магнітне поле.

✓ X

Магніти притягують металеві та пластикові предмети.

✓ X

Магніти притягують предмети, виготовлені з заліза.

✓ X

Компас працює завдяки магнітному полю Землі.

✓ X

Що сильніший магніт, то слабше його магнітне поле.

✓ X

Планета Земля схожа на гігантський магніт із двома магнітними полюсами.

✓ X

Магнітне поле найсильніше на магнітних полюсах.

✓ X

Що сильніший магніт, то сильніше його магнітне поле.

✓ X

3. Обери правильний варіант відповіді до кожного малюнка.



4. З'єднай об'єкт з його величиною.



3 дм

3 м



40 см

40 м



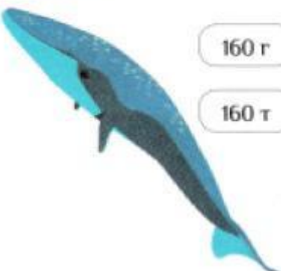
+18 °C

-18 °C



+15 °C

-15 °C



160 г

160 т



150 г

150 кг