

## 【活用にあたって】

3年生から始まった理科の学習。最初に外に出て植物や虫を探るところから学習が始まります。子どもたちは好奇心いっぱいの目と心で身のまわりを観察し始めます。

中には虫が苦手な子もいますが、探したり観察したりすることは皆大好きなようです。昆虫の中でもクワガタと共にカブトムシは興味のある虫の代表格です。見出しにある「カブトじまん」という言葉に惹かれる子も多いのではないのでしょうか。

この記事には残念ながら写真がないので、大きさを線で表すという問いを設定しました。こんなに大きいと感ずるのか、これなら僕のカブトの方が勝つと感ずるのか、楽しみながら取り組んでもらえるとよいです。

記事は先生が読んであげて下さい。

### 解答例

問1： 飼育・採集・大きさ・小ささ

問2： だいたい58. 1ミリと25. 4ミリの線がかけていけばよいでしょう。

発展： むね・はら・あたま