

理科 部分点の基準

(27 一次・分割前期)

問題番号 配点	正 答 例	基 準
<p>3 〔問3〕</p> <p>配点 4点</p>	<p>流水によって運搬されるときに、角が削られて、丸みを帯びた形になる。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・流水の働きによって、丸みを帯びた形になったという理由が書かれている。 (2点) <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> ・丸みを帯びた形という粒の形の特徴が書かれている。 (2点) <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> ・誤字・脱字が1か所以上ある。(1点減点)
<p>4 〔問3〕</p> <p>配点 4点</p>	<p>光の当たる量が多くなると、光合成が盛んになり、成長に必要なデンプンが多く作られるから。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・光の量が多くなることによって、光合成が盛んになることについて書かれている。 (2点) <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> ・成長に必要なデンプンが作られるという理由が書かれている。 (2点) <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> ・誤字・脱字が1か所以上ある。(1点減点)
<p>6 〔問3〕</p> <p>配点 4点</p>		<ul style="list-style-type: none"> ① 5個の・印が正しい位置に記入されている。 (2点) <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> ② 原点を通り、5個の・印付近を通る直線がかかっている。 (2点) <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> ※①が記入されていない場合、②は加点しない。

※ 3〔問3〕, 4〔問3〕, 6〔問3〕以外は、部分点を与えない。