

帰還するために必要な2人の持ち物とその数を決めよう！



わたしの 持ち物

選んだ持ち物にチェック を入れて、数を書こう。

持ち物	重さ	数
採取した月の氷	1kg	<input type="checkbox"/> ×
磁石	1kg	<input type="checkbox"/> × 1
月面地図の表示装置	2kg	<input type="checkbox"/> × 1
無線機	3kg	<input type="checkbox"/> × 1
ロープ	3kg	<input type="checkbox"/> × 1
スコップ	2kg	<input type="checkbox"/> × 1
双眼鏡	1kg	<input type="checkbox"/> × 1
手動発電機	3kg	<input type="checkbox"/> × 1
太陽電池パネル	5kg	<input type="checkbox"/> × 1
宇宙食 (1日分)	2kg	<input type="checkbox"/> ×
飲料水 (1日分)	2kg	<input type="checkbox"/> ×
懐中電灯	1kg	<input type="checkbox"/> × 1
発煙筒	1kg	<input type="checkbox"/> ×
酸素ポンベ (1日分)	2kg	<input type="checkbox"/> ×
大型酸素ポンベ (3日分)	5kg	<input type="checkbox"/> ×

重さの合計 kg ※最大 30kg まで



なかまの 持ち物

選んだ持ち物にチェック を入れて、数を書こう。

持ち物	重さ	数
採取した月の氷	1kg	<input type="checkbox"/> ×
磁石	1kg	<input type="checkbox"/> × 1
月面地図の表示装置	2kg	<input type="checkbox"/> × 1
無線機	3kg	<input type="checkbox"/> × 1
ロープ	3kg	<input type="checkbox"/> × 1
スコップ	2kg	<input type="checkbox"/> × 1
双眼鏡	1kg	<input type="checkbox"/> × 1
手動発電機	3kg	<input type="checkbox"/> × 1
太陽電池パネル	5kg	<input type="checkbox"/> × 1
宇宙食 (1日分)	2kg	<input type="checkbox"/> ×
飲料水 (1日分)	2kg	<input type="checkbox"/> ×
懐中電灯	1kg	<input type="checkbox"/> × 1
発煙筒	1kg	<input type="checkbox"/> ×
酸素ポンベ (1日分)	2kg	<input type="checkbox"/> ×
大型酸素ポンベ (3日分)	5kg	<input type="checkbox"/> ×

重さの合計 kg ※最大 30kg まで

計画の内容 持ち物とその数を選んだ理由など

計画や持ち物を考える上で、状況、条件、道具についてなど、わからない部分は、「きっとこうなっているから」と自分で想像して決めて、考えていいよ！
 この計画書には、そういった自分で決めたことについても理由と一緒に書こう！

