

797F 鉱山用トラック

名前 _____



左の単語の意味に最も適したものを右の説明から選び、線で結んでください。

容量	何かをいれることのできる最大量
ペイロード	完全、最大、または最適な運動
表土（土壌の最上層の部分）	鉄を抽出できる鉱石
最高速度	手作業もしくは機械による大規模なモノや商品の作成
鉄鉱石	運搬される貨物の重量
製造	鉱床の上にある岩や土壌、遺跡、またはその他鉱床の上にある岩や土壌、遺跡、等

797F Mining Truck Multiple Choice

名前 _____



797F 鉱山用トラックは、Caterpillarが製造する最大のトラックです。このトラックは、銅、石炭、金、鉄鉱石などのさまざまな資材を運搬するために、世界の多くの地域の鉱山現場で使用されています。797Fの高さは25フィート4インチで、長さは49フィート6インチです。トラックの重量は1,375,000ポンドで、400トンの積載量です。最高速度は、42mphです。

上記の情報を使用して、以下の質問に対する正しい答えを囲んでください。

1. 797Fマイニングトラックの高さはどれくらいですか？

- 50フィート4インチ
- 35フィート2インチ
- 100フィート8インチ
- 25フィート4インチ

2. 797Fマイニングトラックのペイロード容量はどれくらいですか？

- 10,000ポンド
- 2トン
- 400トン
- 1,000トン

3. 797Fマイニングトラックはどれくらいの長さですか？

- 60フィート5インチ
- 149フィート
- 49フィート6インチ
- 59フィート6インチ

4. 797Fマイニングトラックの重さはどれくらいですか？

- 5,000,000ポンド
- 1,375,000ポンド
- 6,000ポンド
- 500ポンド

5. 797Fマイニングトラックの最高速度はどのくらいですか？

- 時速23マイル
- 時速100マイル
- 時速67マイル
- 時速42マイル