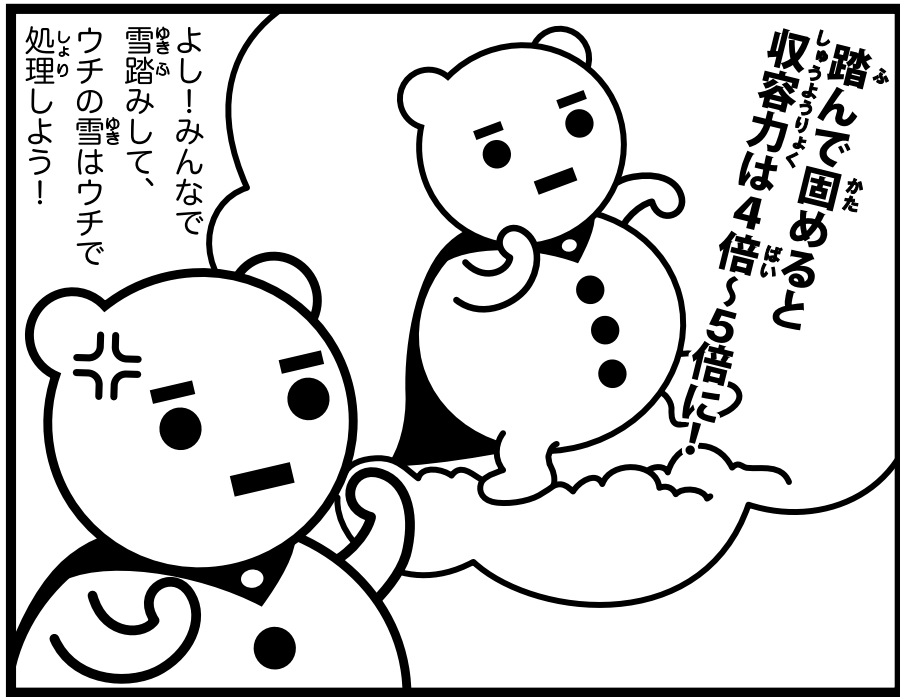


そうだ！
どうせなら雪だるま
たくさんつくって
雪を楽しもう！

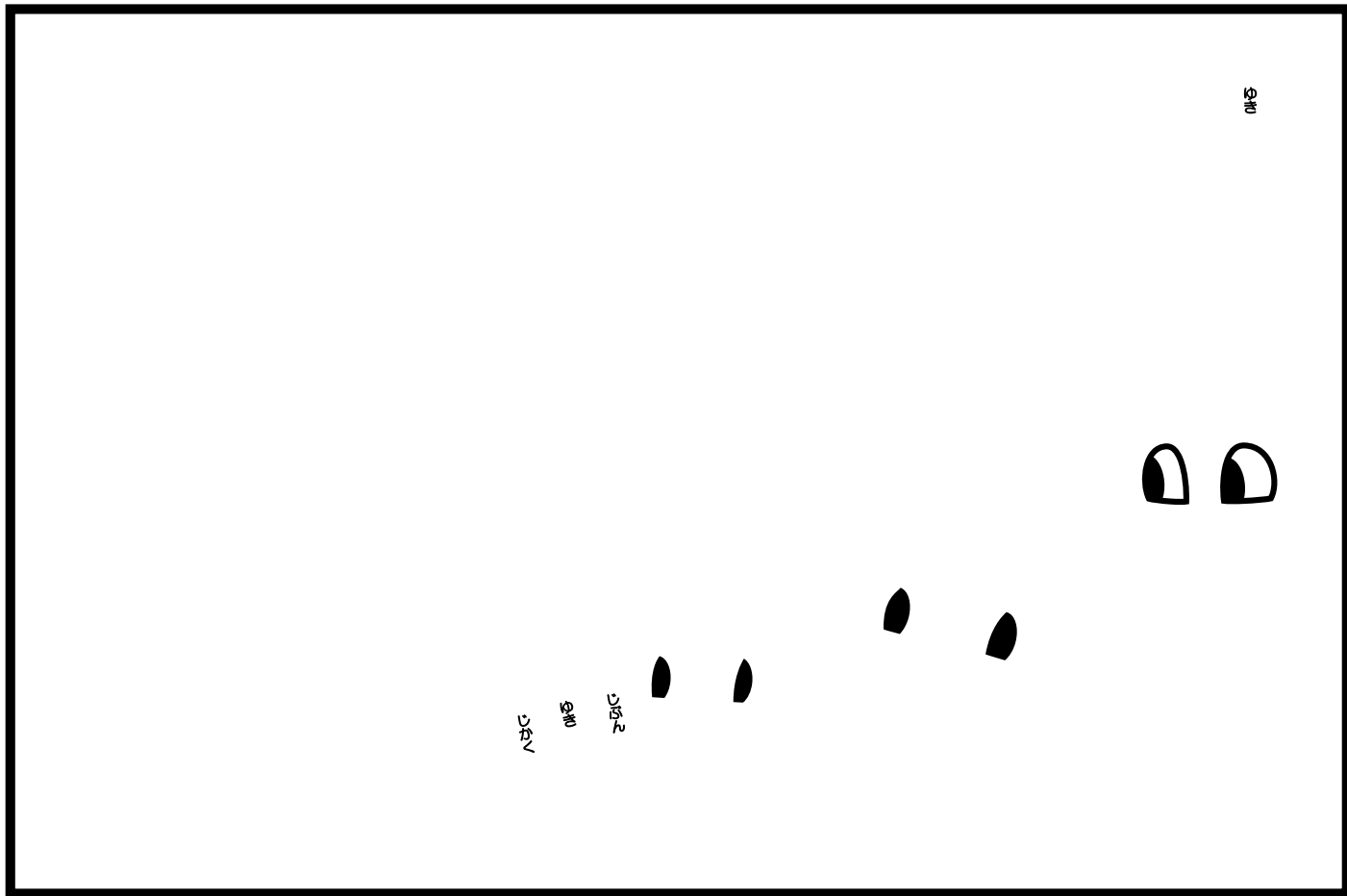


なるほど
運ぶ雪の量が
減ると、
敷地の雪は
敷地の中で
処理しなくちゃ
ならないのね



よし！みんな
雪踏みして、
ウチの雪はウチで
処理しよう！

踏んで固めると
収容力は4倍

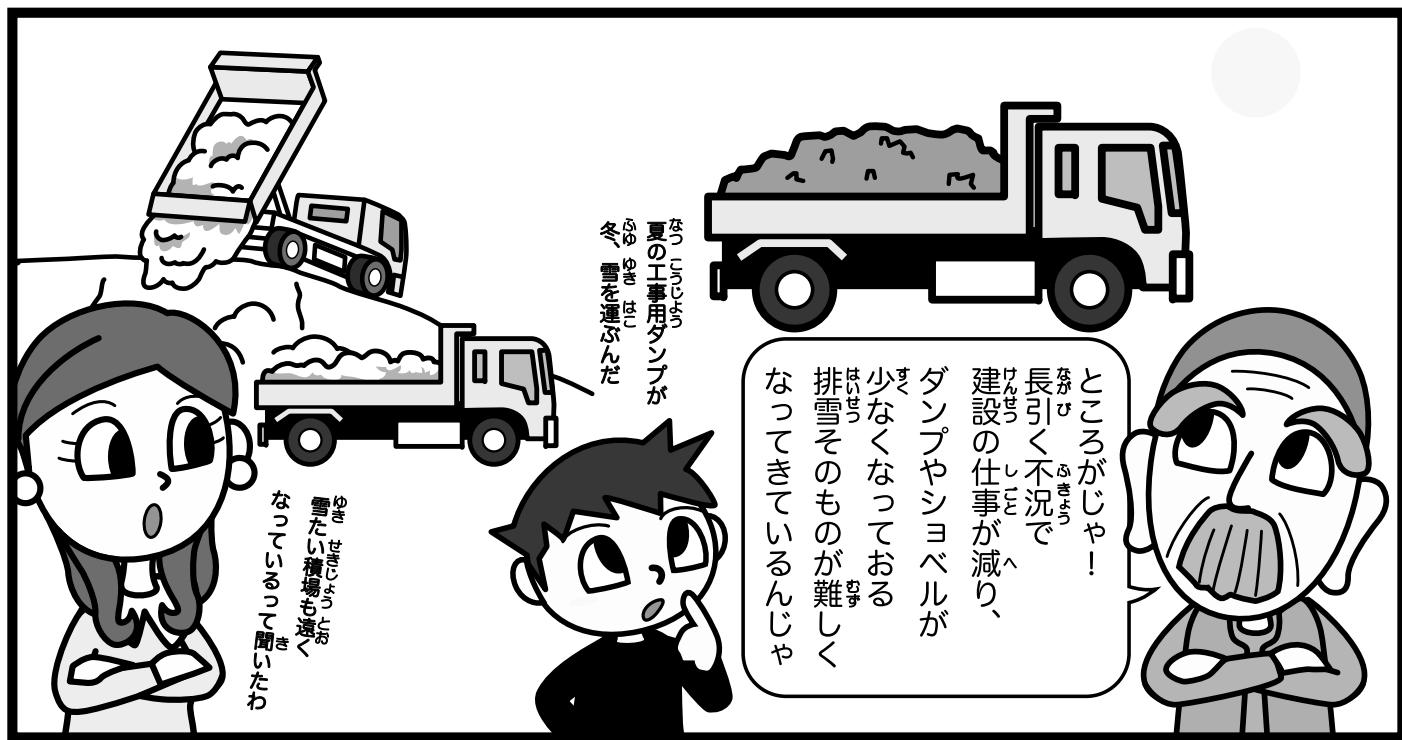


排雪にかかるお金や、準備する
ダンクや機械は道路にたまった
雪の量を想定したもので
パパの家の雪までは
計算に入っておらんのかな



たった一回だからといって、
敷地にたまった分まで
排雪したら、運ぶ量は
結局増えてしまうじゃろ

<h3>除雪の1チーム</h3> <p>1kmで 3万円</p>		<p>排雪にはたくさんのお金と機械が必要なんじゃ</p> <p>こんなに…</p>	
<p>タイヤショベル 2台 4人</p>	<p>グレーダ 4台 8人</p>		
<h3>排雪の1チーム</h3> <p>1kmで 240万円</p>		<p>※片側3車線の道路を 除雪・排雪したときの費用</p>	
<p>大型ロータリ 1台 2人</p>	<p>タイヤショベル 1台 2人</p>		<p>ダンプトラック 15台 15人</p>
<p>グレーダ 1台 2人</p>	<p>バックホウ 1台 1人</p>		<p>誘導員 3人</p>



ところがじゃー！
長引く不況で
建設の仕事が減り、
ダンクやショベルが
少なくなっておる
排雪そのものが難しく
なってきたるんじゃ

夏の工事用タンクが
冬、雪を運ぶんだ

雪たまりを
なすって聞いてたわ