

学校名	国分寺市立第五小学校	実施年月日	平成17年2月18日
指導者	浅見 剛巳	授業コード	E - 4

学年	3年	教科	算数
単元名	重さ		
単元の目標	重さの概念について理解し、簡単な場合について測定ができるようにする。		
単元の指導計画	1次 重さを比べる方法を考える 2次 てんびんの仕組みをつかって重さを比べる 3次 重さの単位について理解する 4次 はかりで様々なものの重さをはかる・・・本時 5次 はかりの目盛りの仕組みを知り、重さを適切な単位で表すことができる。		
本時のねらい	重さを測定する道具としてはかりがあることを知り、物の重さを数値化することができる。		

本時の学習活動の展開

導入	【1】これまでの体験からいろいろなはかりを思い出す
展開	【2】はかりを観察し気づいたことを話し合う 【3】目盛りの読み方を練習する 【4】実際に重さをはかる
まとめ	【5】学習のまとめ、次の学習につなげる。

デジタルコンテンツの利用計画と利用主旨	本授業では http://homepage2.nifty.com/in/san/3/3nen.htm で公開されているフラッシュを使用した、はかりの目盛りの見方にかんするコンテンツを利用した。アニメーションではかりの針が動くため実際の活動にイメージをつなげやすくなると考えられる。 本単元では、はかりの使い方を全体で指導する時にフラッシュを多く教材として利用する。
---------------------	--