



I'm not robot



I'm not robot!

In questo articolo desidero presentarvi due strumenti compensativi utili per svolgere le equivalenze. misure di superficie km^2 hm^2 dam^2 m^2 dm^2 cm^2 mm^2 misure di lunghezza, massa, capacità k km- kg- kl h hm- hg- hl da dam- dag- dal u m- g- l d dm- dg- dl. tabelline da stampare – strumento compensativo. per la finestrella ho usato un cartoncino di colore diverso. ecco la foto dello strumento per eseguire facilmente le equivalenze. scala delle equivalenze – tabelle. descrizione: file pdf con 30 equivalenze su unità di misura di lunghezza di livello difficile. uno strumento pratico per imparare le equivalenze, facile da realizzare e con modello da stampare. queste tabelle sono indispensabili, soprattutto in fase di apprendimento iniziale delle equivalenze; noi suggeriamo di stamparle su un foglio con grammatura più pesante dei soliti fogli strumento compensativo equivalenze pdf a4 o di plastificarle. pubblicato in schede,. strumento equivalenze. ho pensato e ideato questo strumento per gli alunni della scuola secondaria di primo grado, classe prima. ecco la foto dello strumento per eseguire facilmente le equivalenze ho usato un foglio colorato a4, l' ho piegato in orizzontale in tre parti. il riquadro qui a sinistra, invece, va ritagliato su carta trasparente, avvolto intorno alla scritto il 28 settembresettembre. 1- il ventaglio delle equivalenze.