**Metodický list**

**Název materiálu: Les grandeurs physiques et la notation scientifique**

**Autor materiálu:** Denis Géhin

**Zařazení materiálu:**

Šablona: Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT (III/2)

Dvojjazyčné studium

Sada: 3\_MF (matematika, fyzika) Číslo DUM: 07 Předmět: fyzika

**Ověření materiálu ve výuce:**

Datum ověření: 13.11.2012 Třída: 3.A Ověřující učitel: Denis Géhin

[**Anotace materiálu:**](file:///\\wgt\zpravy$\SABLONY_DUMY\POSTUP\Anotace1.docx)

Uniquement pour les sections bilingues.

Exercice de révision sur les puissances de dix, la notation scientifique, les chiffres significatifs et les multiples et sous multiples d'une grandeur physique.

**Klíčová slova:**

Puissances de dix, notation scientifique, chiffres significatifs, multiples et sous multiples.

**Metodický popis možností použití materiálu:**

Uniquement pour les sections bilingues.

Les élèves doivent associer les différentes écritures d'une même grandeur.

**Seznam literatury a pramenů: --**

**Poznámka:--**