　　　　**KASUKABE WINTER CHALLENGE 　　　Aコース　「 分数をすきになろう 」**４

**小学校４年「倍の見方」**

年　　組　　　番 氏名

１　親のヒョウの体重は、７２キログラムで、子どものヒョウの体重は１２キログラムです。

（１）　親のヒョウの体重は、子どものヒョウの体重の何倍ですか。

７２ｋｇ

親のヒョウ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| １２ｋｇ |  |  |  |  |  |

こどものヒョウ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |

0

１

倍

式）

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　答え　　　　　　　　　倍

（２）　子どものヒョウの体重を１と見たとき親のヒョウの体重はいくつぶんにあたりますか。

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　答え　　　　　　　　つぶん

２　　バスの子ども料金は２８０円で、大人料金は、子どもの料金の２倍です。大人料金は

　 いくらですか。

式）

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　答え　　　　　　　　　円

**タイム**

**教科書のここにのっている**

新しい算数上　１１４ページから １１９ページ

**分**

３　ぶどうの値段は９８０円で、りんごの値段の５倍です。

（１）りんごの値段を□円として、かけ算の式で表しましょう。

式）

（２）りんごの値段は、いくらですか。

式）

答え　　　　　　　　円

４　　ゴムの力で走る車がＡ，Ｂの２台あります。

Ａの車のゴムは、もとの長さが２５ｃｍで、のばした後は、50㎝です。

Ｂの車のゴムは、もとの長さは１５ｃｍで、のばした後は、４５ｃｍです。

Ａの車のゴムとＢの車のゴムはどちらがよくのびるといえるでしょうか。



式）

答え

**タイム**

**教科書のここにのっている**

新しい算数上　１１４ページから １１９ページ

**分**